



PRODUCTOS
SOSTENIBLES



CATÁLOGO
TARIFA 2024

Grifería temporizada,
innovación electrónica,
equipamientos
y ayudas técnicas.

Reconduce
el Planeta
con PRESTO



Tecnología
ÚNICA
en el mercado

Tecnologías patentadas
Fabricación nacional a medida
Ahorro de agua y energía
Acabados personalizados
Máxima calidad y seguridad
Certificaciones sostenibles



CONSERVAMOS

el medio ambiente

PROTEGEMOS

a las personas

Creamos un futuro sostenible y saludable



COMPROMISO

ecoindustrial en todos los procesos de fabricación, materiales utilizados y procedimiento sostenible con el bienestar laboral y social.



CONCIENCIADOS

en eliminar la huella de carbono reduciendo emisiones y proponiendo planes de compensación, y en seguir fabricando sistemas y tecnologías para el ahorro de agua.



ASEGURAMOS

una logística de envíos climáticamente neutros cumpliendo los objetivos de desarrollo sostenible de Naciones Unidas.



COLABORAMOS

con proyectos sostenibles nacionales e internacionales por el calentamiento global.



RECONDUCE EL PLANETA
CON **PRESTO**



Grupo Presto Ibérica se adhiere al proyecto de absorción de dióxido de carbono propuesto por organismos oficiales registrando voluntariamente la **Huella de Carbono de sus empresas y proponiendo planes de **reducción** y acciones de **compensación**.**



CALCULAMOS

y registramos nuestra nuestra huella de carbono.

Cálculo de emisiones verificada por AENOR

realizado con la aplicación informática desarrollada por el Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico.

REDUCIMOS

nuestras emisiones

COMPENSAMOS

con acciones y proyectos ECO



Productos sostenibles y eficientes

- **Promovemos** la reutilización de recursos
- **Ayudamos** a reducir consumos de agua y energía
- **Reciclamos** en procesos de fabricación de productos 99% reciclables

Máxima calidad certificada

Atendemos al cumplimiento de la legislación constructiva, normativas en calidad de materiales y certificaciones sostenibles.:

Real Decreto 140; 4MS Common Approach, Directiva (UE) 2020/2184 Del Parlamento Europeo y del Consejo de la Unión Europea.



Certificación N AENOR.
Grifería de cierre automático PN10 conforme a EN 816.



Certificación NF AFNOR.
Grifería de cierre automático PN10 conforme a EN 816.



Certificación ISO 9001.
Calidad Gestión Empresarial a PRESTO IBÉRICA y PRESTO EQUIP



Marcado CE Grifería electrónica.
Circuitos conforme con las directivas 2006/95/CE y 2004/108/CE.



Producto ecológico.
Marca de los productos con un especial ahorro de agua.



VERDE
El sistema de evaluación se basa en un método prestacional, respetando el medio ambiente, compatible con el entorno y con altos niveles de confort y de calidad de vida.



BREEAM
Certificación basada en los múltiples aspectos que deben ser evaluados.



LEED
Entiende que la construcción sostenible es cualquier estructura que logra de una forma equilibrada ser rentable para el que lo construye, tiene menor impacto en el medioambiental y es más saludable para las personas.



CTE, Código Técnico Edificación.
Presto realiza pruebas dimensionales, estanqueidad e hidráulicas. Cumpliendo con el Código Técnico de Edificación.



Certificación Calidad Ambiental.
Sello de Calidad Medio Ambiental de la Generalitat de Cataluña.























































Waterlabel
Sistema internacional de clasificación para la medición del consumo de agua de los productos de grifería sanitaria.



GRIFERÍA ESPECIALIZADA			
Kits de transformación	De grifo temporizado a grifo electrónico.		16
Presto Custom: personalización	Crea grifos únicos. Fabricación a medida.		18
Tecnología Healthcover®	Grifería antibacterias única en el mercado.		22
Presto XT-eco Fusion	Grifería monomando ecológica con materiales libres de plomo.		26
GRIFERÍA ELECTRÓNICA			30
01. Lavabo electrónico	Tecnología Dre@ms, Touch, Sensia.		31
02. Ducha electrónica	Tecnología Dre@ms, Touch, Sensia.		55
03. Urinario e inodoro elect.	Tecnología Dre@ms, Touch, Sensia.		63
04. Grifería autocontrol	Gestión precisa de instalaciones.		77
TECNOLOGÍA NESS			88
05. Presto Go System	Tecnología puntera en el mercado que evita el desperdicio de agua.		88
GRIFERÍA TEMPORIZADA			97
06. Lavabo temporizado	Grifería de repisa y mural.		99
07. Ducha temporizada	Grifería vista o empotrada.		123
08. Urinario temporizado	Grifería vista o empotrada.		141
09. Inodoro temporizado	Grifería vista o empotrada.		149
10. Seguridad temporizada	Grifería antivandálica.		159
GRIFERÍA INDUSTRIAL			168
11. Grifería y columnas industriales	Fabricadas para uso intensivo y profesional que ofrecen la máxima ergonomía.		170
GAMA DE VÁLVULAS			174
12. Válvulas mezcladoras y termostáticas	Variación de opciones con versatilidad de uso.		176
GAMA DE BASTIDORES			186
13. Bastidores	Fabricados para soportar distintas condiciones de instalación.		188
SISTEMAS ANTILEGIONELLA			194
14. Sistemas de prevención	Sistema para automatizar el proceso de desinfección mediante choque térmico.		199
AYUDAS TÉCNICAS			210
15. Barras de apoyo	Ergonomía y perfecto agarre.		216
16. Sanitarios adaptados	Lavabos, inodoros, platos y mamparas de ducha que mejoran la accesibilidad.		232
SANITARIOS ACERO INOX			246
17. Lavabos, urinarios e inodoros	Sanitarios realizados en AISI-304. recomendado para aseos altamente frecuentados.		248
ACCESORIOS DE BAÑO			254
18. Funcionalidad y sencillez	Todo tipo de accesorios que complementan el baño de uso colectivo.		257
EQUIPAMIENTOS ESPECIALIZADOS			262
19. Espejo multimódulo	Módulo tres funciones: Jabón, agua y secado.		264
20. Grifería hospitalaria	Amplio y especializado rango de soluciones para laboratorios y hospitales		266
21. Lavacañas	Producto especializado para instalaciones hospitalarias.		272
22. Urinario seco	Urinarios destinados 100% al ahorro de agua.		274
23. Lavabo-urinario	Sistema combinado que integra dos elementos en uno.		276
LISTADO DE REFERENCIAS			278
CONDICIONES DE VENTA			292
LEYENDA DE ICONOS			295

Selección electrónica

LAVABO			DUCHA				
Repisa	Visto / Empotrado		Panel / Empotrado				
	TOUCH L - LM  PAG. 38		PRESTORIZON LN  PAG. 48		TOUCH - D  PAG. 58		DL 400 TOUCH  PAG. 58
	NEW TOUCH L - LM  PAG. 39		PRESTO LINEA L  PAG. 48		TOUCH - DT  PAG. 58		PRESTODUC TOUCH  PAG. 59
	SENSIA L - LM  PAG. 44-45		PRESTO LINEA TC L - LM  PAG. 48-49		RADA SENSE  PAG. 61		DL 400 SENSIA  PAG. 60
	XT ELECT L - LM  PAG. 43		SENSIA P - PM  PAG. 50-51		SENSIA - D  PAG. 60		PRESTODUC SENSIA  PAG. 61
	SOHO L - LM  PAG. 46		RADA SENSE  PAG. 49		SENSIA - DM  PAG. 60		MIRA LUX  PAG. 59
	DOMO SENSIA C  PAG. 52		DRE@MS VISTO  PAG. 35		DRE@MS EMPT.  PAG. 35		DRE@MS VISTO  PAG. 57
	PRESTO 5750  PAG. 53		DRE@MS EMPT.  PAG. 35		DRE@MS EMPT.  PAG. 35		DRE@MS EMPT.  PAG. 57

URINARIO			INODORO				
Visto	Empotrado		Empotrado				
	TOUCH - U  PAG. 64		PRESTO 8400  PAG. 66		TOUCH - UE  PAG. 64		TOUCH - I  PAG. 65
	SENSIA - U  PAG. 66		NOVO SENSIA - UE  PAG. 66		SENSIA - UE  PAG. 67		SENSIA - I  PAG. 69
	DRE@MS VISTO  PAG. 73		1000 M ELEC  PAG. 68		SENSIA - UE  PAG. 67		SENSIA - I SIN PULSADOR  PAG. 68
					DRE@MS EMPT.  PAG. 73		DRE@MS  PAG. 74

 Grifería temporizada

 Apertura por pulsación

 Tecnología TOUCH

 Tecnología SENSIA

 Tecnología DRE@MS

 Grifería de lavabo

 Grifería de mural

 Grifería de ducha

 Grifería de urinario

 Grifería de inodoro

























































 Grifería ecológica

 Certificado AENOR

 Certificado AFNOR

 Certificado Waterlabel

Selección temporizada

LAVABO		DUCHA	
Repisa	Visto / Empotrado	Mural	Panel / Empotrado
 PRESTO 605  PAG. 103	 XT - P  PAG. 114	 PRESTO 65  PAG. 126	 ALPA 80  PAG. 128
 XT - L  PAG. 101	 XT 2000 - P  PAG. 113	 PRESTO 75  PAG. 126	 ALPA 90  PAG. 129
 XT - 2000  PAG. 102	 504 XL  PAG. 115	 ALPA 80  PAG. 127	 ALPA 80 PANEL  PAG. 127
 PRESTO 3000  PAG. 107	 NEO - P  PAG. 115	 ALPA 90  PAG. 127	 ALPA 90 PANEL  PAG. 127
 XT - LM  PAG. 105	 PRESTO 3500  PAG. 116	 PRESTO 55  PAG. 125	 PRESTODUC  PAG. 137
 XT 2000 LM  PAG. 105	 ARTE - CM  PAG. 116	 PRESTO XT - 55  PAG. 125	 DL - 400  PAG. 132
 PRESTO FUENTE L  PAG. 111	 PRESTO FUENTE LP  PAG. 111	 ARTE - D  PAG. 125	 EXTERIORES  PAG. 138

URINARIO		INODORO	
Visto	Empotrado	Visto	Empotrado
 12 A  PAG. 142	 XT-UE  PAG. 147	 XT - I  PAG. 150	 ARTE - I  PAG. 153
 XT - U  PAG. 143	 XT 2000 - UE  PAG. 145	 ARTE - I  PAG. 151	 1000 A  PAG. 153
 XT - U LARGO  PAG. 144	 PRESTO 27  PAG. 146	 1000 M  PAG. 150	 1000 E XL  PAG. 154
 XT - U VERTICAL  PAG. 144	 ARTE - UE  PAG. 146	 1000 C  PAG. 150	 XT-IE 2D C/LL  PAG. 155
 PRESTO 12  PAG. 142	 PRESTO PD - UE  PAG. 147	 ERYEM  PAG. 152	 XT-IE 2D S/LL  PAG. 155
		 ECLAIR  PAG. 152	

 Grifería temporizada

 Apertura por pulsación

 Tecnología TOUCH

 Tecnología SENSIA

 Tecnología DRE@MS

 Grifería de lavabo

 Grifería de mural

 Grifería de ducha

 Grifería de urinario

 Grifería de inodoro

 Grifería ecológica

 Certificado AENOR

 Certificado AFNOR

 Certificado Waterlabel

Grupo experto en el sector

El Grupo Presto Ibérica, organizado a través de 3 empresas, cuenta con clientes en más de 20 países y posee 3 fábricas en España en Madrid y Barcelona, desde las que diseña, fabrica y comercializa el catálogo de soluciones más amplio para el sector del baño dando un servicio de calidad y atención a sus clientes, innovando en el desarrollo de soluciones, generando desarrollo empresarial y creación de empleo y contribuyendo a construir una sociedad sostenible y solidaria.

Con una experiencia empresarial de más de 40 años en el mercado español el Grupo Presto Ibérica es el líder en el sector del baño con tecnologías propias desarrolladas para el control y ahorro de agua, grifería de diseño para hoteles y hogar, y ayudas técnicas y equipamiento especiales para mejorar la accesibilidad.



Sistemas temporizados mecánicos y electrónicos con tecnología ecológica para el ahorro de agua y de seguridad, destinados a centros públicos e instalaciones profesionales.

Grifería de diseño de alta calidad para espacios de baño y cocina de hogares y hoteles, algunas galardonadas con prestigiosos premios internacionales como el Good Design y Reddot.

Accesorios y equipamientos para baños colectivos, ayudas técnicas de gama alta para personas con movilidad reducida como barras de apoyo, sanitarios adaptados, etc.

Líder en España en certificados



Somos la primera marca en instalaciones colectivas (hospitales, centros deportivos, educativos, de ocio, geriátricos, residencias, aeropuertos, etc). Nuestros productos son ya un aval en el mercado pues no sólo obtienen los más altos estándares de calidad internacional, sino que están certificados oficialmente.



En Presto Ibérica S.A., somos la empresa del sector de colectividades con mayor número de certificaciones de producto y también la primera empresa en el mundo que ha obtenido el certificado de producto "N" de AENOR para grifería temporizada (EN 816: Grifería Sanitaria y Valvulería, grifos de cierre automático PN10) y "NF" de AFNOR.



Las soluciones integrales que ofrecemos, los materiales robustos, seguros y de diseños confortables, las certificaciones y premios obtenidos y las grandes obras que avalan nuestra fiabilidad, hacen que organismos públicos, prescriptores, propiedades y usuarios finales confíen en nuestros productos. Nuestros valores han estado siempre presentes en cada inversión y diseño de nuevos productos.



Siempre presentes



Tránsito masivo

Un aeropuerto, un centro empresarial, o un centro comercial requieren unas instalaciones con diseño actual, funcionales, seguras y con fácil mantenimiento. Y no podemos olvidarnos de los aseos y ambientes de baño. En este sentido PRESTO ofrece soluciones de grifería temporizada y electrónica ecológica con diseño innovador, una gran gama de productos que han sido diseñados especialmente para este tipo de centros con objeto de optimizar su uso y abarcar todas necesidades de usuarios y propiedad.

Centros hospitalarios

PRESTO es el mayor experto de griferías en hospitales, ya que a la hora de construir un centro sanitario, cada vez se da más importancia a necesidades de control y ahorro energético, higiénicas, de mantenimiento, seguridad y relativas al confort tanto para el paciente como a personal sanitario. De esta manera, PRESTO ofrece soluciones de ahorro de agua, baños adaptados, soluciones anti-legionella, etc.



Centros deportivos

Los principales recintos deportivos del país confían en PRESTO, debido a que la propiedad de los mismos, los organismos gestores o encargados de las instalaciones deportivas, invierten para conseguir las mejores instalaciones posibles en las que el usuario encuentre la actividad y el confort deseado y el equipamiento no genere problemas de seguridad o mantenimiento.

Centros seguridad

Los centros penitenciarios, centros de inserción social, calabozos, etc. Requieren productos especiales donde el antivandalismo y la seguridad son prioritarios. Las patentes y desarrollos de PRESTO en este ámbito se usan por todo el mundo.

En busca de la excelencia

Tradición, innovación y tecnología de la mano del diseño y exclusividad

★ Tecnología puntera

Presto continúa construyendo el futuro del agua con tecnologías propias patentadas que optimizan las instalaciones y confort y salubridad de los usuarios.

Tecnologías sostenibles que consiguen el máximo ahorro de agua y energía, e innovación en sistemas para el control de consumos.

Tecnologías aplicadas a las gamas de producto para asegurar la calidad certificada en higiene, salubridad y seguridad, como la tecnología Healthcover Antibacterias y los sistemas antivandálicos de seguridad.

Tecnologías de personalización Luxcover con sistema patentado pionero de acabados para optimizar la instalación con parámetros técnicos y estéticos y conseguir proyectos únicos.

Sistemas domóticos y electrónicos capaces de controlar la instalación con dispositivos que optimizan los consumos y confort del usuario.

Pioneros en grifería temporizada en España, Presto utiliza un sistema patentado de temporización hidráulica equipado de un rubí sintético calibrado inalterable.

Sistema patentado de auto-limpieza y mantenimiento mediante resorte desobturador ahorro de agua de instalaciones complejas.

★ Ahorro de agua

Griferías temporizadas con un ahorro superior al 60% sobre griferías monomando y tradicionales.

Serie ECO con ahorros superiores al 77%.

Grifería electrónica de sensor y táctil que permiten un uso eficiente del agua con un ahorro superior al 60%.

Diseño conforme a normas EN 15091 y EN 12541.

Grifos testeados en cumplimiento del código técnico de edificación.

Fabricación a medida ajustando parámetros técnicos para consecución de certificación sostenible de la edificación.

★ Diseño y ergonomía

Amplia gama de productos fabricados para cumplir las más altas expectativas de funcionalidad y diseño con modelos de líneas tradicionales o productos sofisticados y de alto diseño vanguardista.

Series de productos galardonados con prestigiosos premios de arquitectura y construcción.

Productos diseñados y fabricados a medida con versiones que se adaptan a todo tipo de instalación y usuario.

★ Gestión y calidad del agua

I+D+i aplicado a las instalaciones de ACS.

Soluciones integrales de desinfección de legionella con sistemas mecánicos, electrónicos o mixtos que simplifican el mantenimiento de la instalación.

Sistemas inteligentes de gestión y optimización de agua.

Amplio rango de soluciones integrales para cualquier tipo de instalación: hoteles, centros deportivos, centros educativos, centros sanitarios y centros de ocio.

★ Fiabilidad y resistencia

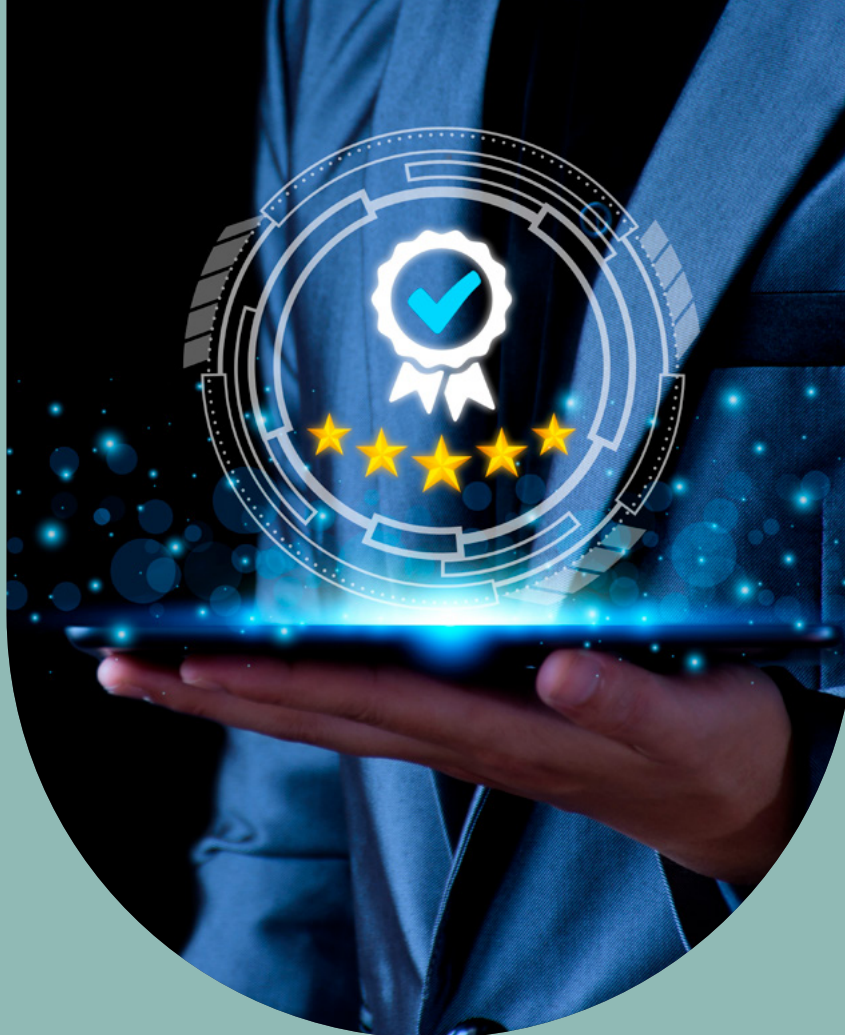
Empresa con mayor número de certificaciones en producto del mercado (pag 11).

Máxima calidad en fabricación con materiales nobles que maximizan la salubridad del usuario y durabilidad de la instalación.

Piezas interiores fabricadas en poliacetal que conceden alta resistencia a la corrosión y las incrustaciones.

Cabeza intercambiable y pulsador que evitan el riesgo de desgaste prematuro. durabilidad del mecanismo.

Dispositivo contra golpe de ariete integrado en sistema de cierre progresivo por disminución de caudal.



Calidad certificada

Cumplimos con las normativas

Compromiso

Trasladar nuestro legado y acciones en materia de sostenibilidad. Con vistas en el futuro del agua ofrecemos nuestro asesoramiento y fabricamos dispositivos especializados con tecnologías propias para conseguir una construcción sostenible que proteja el medioambiente y la salubridad de las personas.

Garantizar el ahorro de agua en todo tipo de instalaciones con tecnologías y soluciones especializadas capaces de maximizar el ahorro energético con productos de calidad certificada.

Realidad

La calidad es esencial para esta misión, por lo que todos los procesos de nuestra empresa están auditados y cada fase de fabricación cumple la legislación y normativas vigentes. Garantizar el ahorro de agua y salubridad en todo tipo de instalaciones requiere asegurar la fabricación con materiales nobles y tecnologías aplicadas para la optimización de cada parámetro. Gracias a nuestras tecnologías y soluciones especializadas somos capaces de maximizar el ahorro energético con productos de calidad certificada que aseguran el buen funcionamiento y durabilidad de la instalación con la máxima seguridad y confort para el usuario.

Futuro

Desde nuestros orígenes entendemos la tecnología como una forma de contribuir a la sostenibilidad del Planeta. Una trayectoria de éxitos en tecnologías patentadas innovadoras y calidad en todos los procesos productivos propios, que ha ido desarrollando sistemas para la fabricación sostenible del agua del futuro y ofrecer nuestros productos con las principales certificaciones de calidad y obtención de certificados sostenibles tan importantes y necesarias para el futuro de la construcción. Seguimos fabricando el futuro del agua.

Proyectos Óptimos



Certificación N AENOR.

Grifería de cierre automático PN10 conforme a EN 816.



Certificación NF AFNOR.

Grifería de cierre automático PN10 conforme a EN 816.



Certificación ISO 9001.

Calidad Gestión Empresarial a PRESTO IBÉRICA y PRESTO EQUIP



UNE EN 12541.

Grifería sanitaria. Válvulas de descarga de agua y válvulas de cierre automático para urinarios PN10. Diseño conforme a normativa.



Producto ecológico.

Marca de los productos con un especial ahorro de agua.



Certificación Calidad Ambiental.

Sello de Calidad Medio Ambiental de la Generalitat de Cataluña.



UNE EN 15091.

Grifería sanitaria de apertura y cierre electrónicos. Diseño conforme a normativa.



Marcado CE Grifería electrónica.

Circuitos conforme con las directivas 2006/95/CE y 2004/108/CE.



CTE, Código Técnico Edificación.

Presto realiza pruebas dimensionales, estanqueidad e hidráulicas. Cumpliendo con el Código Técnico de Edificación.



LEED

Entiende que la construcción sostenible es cualquier estructura que logra de una forma equilibrada ser rentable para el que lo construye, tiene menor impacto en el medioambiental y es más saludable para las personas.



BREEAM

Certificación basada en los múltiples aspectos que deben ser evaluados.



VERDE

El sistema de evaluación se basa en un método prestacional, respetando el medio ambiente, compatible con el entorno y con altos niveles de confort y de calidad de vida.



Waterlabel

Sistema internacional de clasificación para la medición del consumo de agua de los productos de grifería sanitaria.



Asesoramos tus proyectos

Asesoramos tus proyectos para emisión de certificados energéticos de los edificios

Una edificación sostenible es aquella que garantiza una estructura saludable y productiva para sus ocupantes y que es eficiente en los recursos que emplea. Este tipo de edificios aumentan su valor en el mercado: mejora contrastable de la eficiencia energética respecto de proyectos similares, aumento de la visibilidad del producto en el mercado, mejora de las condiciones interiores de los ocupantes (y aumentos de la productividad asociados), etc. La legislación española desde el año 2013 obliga a que para realizar la compra o alquiler de cualquier tipo de inmueble se emita un certificado energético del mismo, donde poder cuantificar el grado de eficiencia energética.

proyectos@prestoiberica.com

Existen a nivel mundial varias organizaciones sin ánimo de lucro que han promocionado diversos sistemas de certificación que persiguen el objetivo de la sostenibilidad en los edificios. Los certificados más conocidos y usados son **BREEAM** (de procedencia británica), **LEED** (de procedencia americana) y **VERDE** (de origen español).

Los sistemas son relativamente parecidos, especialmente BREEAM y LEED, ya que permiten cuantificar de forma sencilla, a partir de la aplicación de una serie de requisitos, el grado de compromiso con la sostenibilidad de un edificio. En función de los requisitos abordados con éxito, se otorga un número de puntos que determina la clasificación final del edificio. El certificado VERDE reconoce la reducción de impacto

medioambiental del edificio, que se evalúa comparado con un edificio de referencia. Dentro de los diferentes sistemas de puntuaciones, tiene una especial importancia el ahorro de agua; tanto es así, que en BREEAM y LEED es requisito obligatorio.

Presto Ibérica S.A., como empresa líder en fabricación de griferías eficientes dispone de gamas especiales para la consecución de estos certificados energéticos. Dentro de nuestro catálogo de producto, el cliente encontrará un gran rango de griferías con el sello ECO y en las mismas podrá observar los caudales y ahorros que producen, de manera que si se quiere alcanzar una alta puntuación, Presto va a ser su mejor aliado.

Soporte postventa

Vía correo electrónico
sosporte@prestoiberica.com

Vía WhatsApp
683 169 947

Marketing

Vía correo electrónico
comunicacion@grupoprestoiberica.com

Disponible formato BIM en las siguientes plataformas:

bimobject



Grandes obras nos avalan



Estadio Santiago Bernabéu



Estadio Nuevo Balaídos



Ciudad deportiva JR Cisneros Palacios Sevilla FC.



Instalaciones de Lezama Athletic Club



Sede corporativa Repsol (Madrid)



Torre Caleido (Madrid)



Naves logísticas Amazon



Puy du Fu (Toledo)



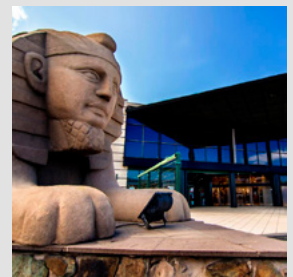
Aeropuerto de Mallorca



Aeropuerto de Málaga



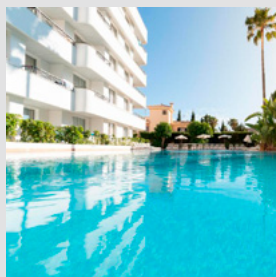
CC Oasis (Madrid)



CC Las Arenas (Las Palmas)



Hotel Balneario Caldea (Andorra)



Hotel Tropicana Manacor (Mallorca)



Hotel Ushuaia (Ibiza)



Camping Delfín Verde (Gerona)



Hospital Torrecárdenas (Almería)



Hospital Virgen de la luz (Cuenca)



Hospital Valle de Hebrón (Barcelona)



Y muchas más...
Más de 40 años de éxitos.

Programa punto de venta Siempre presentes



Peana individual LUX

- Expositor de metacrilato de sobremesa negro de 190x175x35mm, con nivel intermedio de color blanco y peana para pieza de 140x80mm.
- Fondo fijo con impresión directa en metacrilato de 30x19cm con imagen marca.
- Display para nomenclatura de grifo.

Metacrilato **EXP00000027 65,30€ ***



Peana triple LUX Grupo

- Expositor de sobremesa para tres grifos formado por base de metacrilato blanco de 340x240x35mm con nivel intermedio de color negro y tres huecos para peanas.
- Tres display portahojas en la base de 5x4cm para nomenclatura de grifo.
- Trasera de metacrilato impresa de 34x30cm con imagen de marca.
- Incluye grifo de Griferías Galindo.

Metacrilato **EXP00000028 122,10€ ***



Expositor de pie para grifería de repisa

- Expositor de suelo 40x190cm.
- Fabricado en chapa metálica pintada en azul.
- Comunicación en vinilos de corte.
- Pegatina identificativa de producto.

Chapa metálica
pintada en azul

EXP00000029 326,30€ *



Expositor de pie para grifería de mural

- Expositor de suelo 40x190cm.
- Fabricado en chapa metálica pintada en azul.
- Comunicación en vinilos de corte.
- Pegatina identificativa de producto.

Chapa metálica
pintada en azul

EXP00000030 240,20€ *



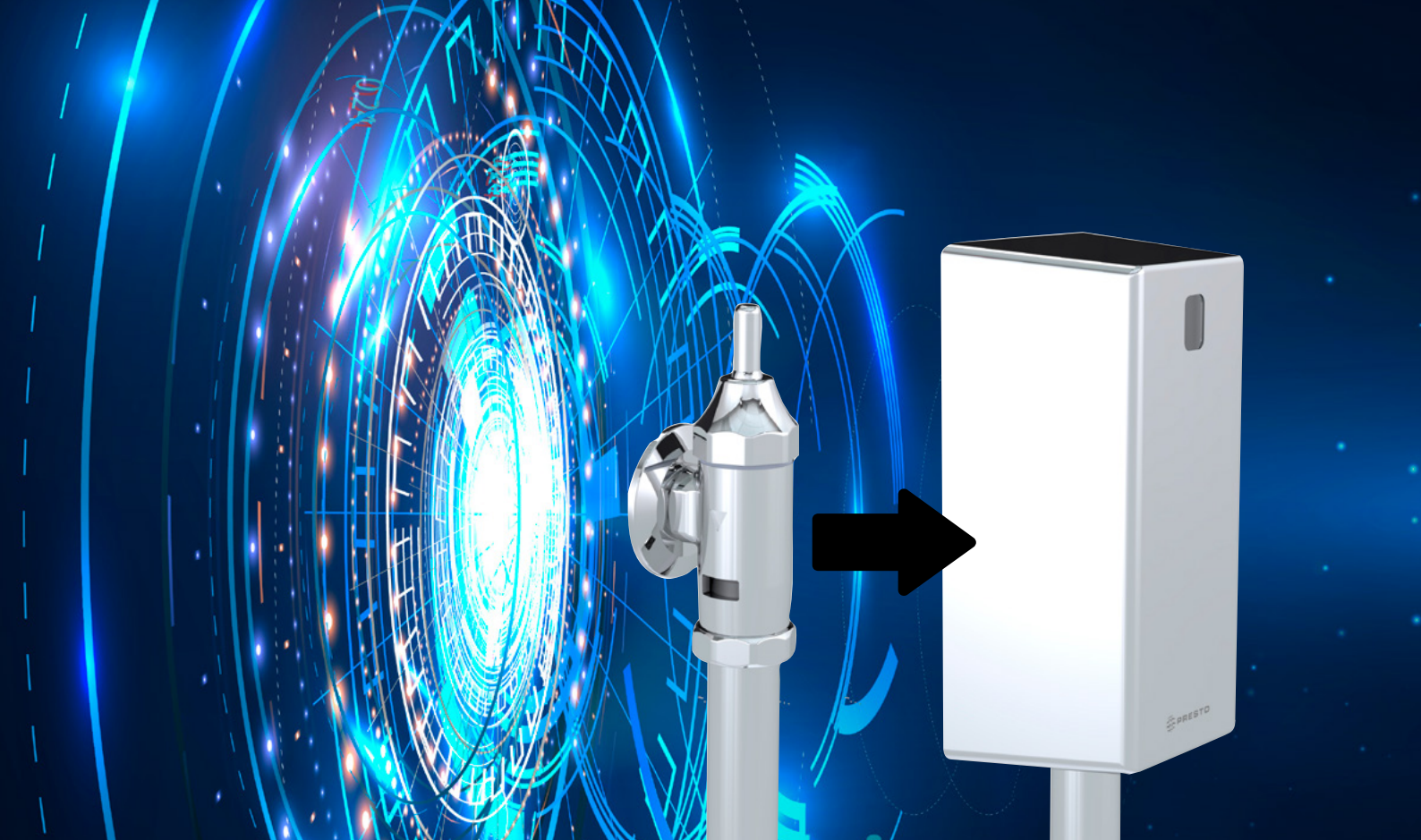
Panel funcional LED Tecnología Ness

- Metacrilato tamaño 100X190CM de 6mm impresión directa alta resolución. Estructura de metal fija con ruedas.
- Sistema funcional con sistema LED integrado para mostrar recorrido que simula el movimiento del agua.
- Conexión a toma de corriente de 220V. Cable e interruptor incorporado.

PVC **EXP00000119 726,50€ ***

Paneles modulares que se pueden montar por separado o unidos formando un sólo expositor. Configurables por el cliente.

(*) Precio expositor, no incluye grifería.



KITS de TRANSFORMACIÓN

Protege a las personas y medio ambiente

- Maximiza la higiene y salubridad
- Evita contacto previniendo contagios
- Máximo ahorro de agua y energía
- Óptimo para certificaciones sostenibles
- Vanguardia estética de la instalación

- ✓ Fácil y rápido,
- ✓ Sin obras ni modificar la instalación.
- ✓ No hace falta desinstalar la grifería actual.



Tecnología
ÚNICA
en el mercado





Transformación
de temporizados a
electrónicos sin obras

Presto crea la era electrónica

Nuevos KITS DE TRANSFORMACIÓN

para convertir un grifo de urinario o inodoro en un grifo electrónico por sensor.

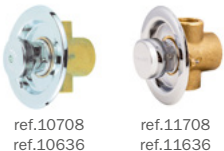


Kits de transformación



Novo UE
Ref 77708
Cromo
Ref P7177708
Níquel Cepillado

Transforma las referencias:



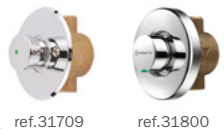
ref.10708
ref.10636

ref.11708
ref.11636



ref.26708
ref.26636

ref.31708
ref.95636



ref.31709

ref.31800



1000 M Elec
Ref 77109
Cromo
Ref P7177109
Níquel Cepillado

Transforma las referencias:



ref.14109

ref.14900



Arte Elec
Ref 77110
Cromo
Ref P717711
Níquel Cepillado

Transforma las referencias:



ref.15000
ref.15100

ref.15050
ref.15150



ref.15002



1000 A Elec
Ref 79800
Pila CR-P2 6V litio
Ref 79801
Transformador 12V (IP65)

Transforma las referencias:



ref.19420



ref.19500



ref.19501



ref.19550



1000 A Elec sin pulsador
Ref 79800
Pila CR-P2 6V litio
Ref 79801
Transformador 12V (IP65)

Transforma las referencias:



ref.19420



ref.19500



ref.19501



ref.19550

Descubre todos los modelos para los diferentes dispositivos temporizados: Pag. 70.

Fabricación a medida

Crea grifos únicos personalizados

**PRESTO
CUSTOM**

Somos la única empresa
fabricante en el mercado que
permite customizar la grifería.

Configura tu grifo en
prestocustom.com

o contacta con el Dpto. Presto Exclusive
Manufacturing (pag 21)



Hemos desarrollado un nuevo concepto dónde poder elegir diferentes acabados de color y personalizar al máximo el grifo con texturas atrevidas y grabados para dar más carácter y singularidad al producto.



Grifería personalizada

Múltiples opciones de personalización y combinación de elementos para crear grifería hecha a medida.

PRESTO CUSTOM permite intercambiar piezas para diseñar grifería temporizada única que de un plus de personalidad al espacio.... un mundo de posibilidades.

Conscientes de que la diferenciación es un valor añadido en cada proyecto, en el Grupo Presto Ibérica apostamos por la personalización.

Además de la personalización de los aspectos técnicos del grifo como ya ofrecíamos a nuestros clientes, ahora lanzamos un servicio de customización para optimizar el diseño y el acabado de la grifería que se adapte a todas las necesidades técnicas y estéticas de cada proyecto.

Expertos en los aspectos técnicos del grifo, incluimos nuevas soluciones estéticas y materiales innovadores aplicados al espacio de baño con la última tecnología que eleva el espíritu transgresor y la esencia de la empresa.

Visita nuestro configurador prestocustom.com y configura a tu elección e intercambia las partes del grifo con otras de diferentes series.

Diseña el grifo perfecto para la instalación.

La **Tecnología LuxCover** ofrece el mayor grado de personalización de la grifería, permitiendo una configuración de las características técnicas y estéticas para crear diseños únicos.



Print

Los acabados print crean grifería exclusiva mediante diferentes motivos personalizados imprimibles en la superficie.



Metal

Estética lujosa y distinguida con acabados de la gama de metales más exclusivos y en diferentes tonalidades.



Color

El toque de color perfecto para crear originales combinaciones personalizadas y originales para customizar el grifo a tu estilo.



Láser

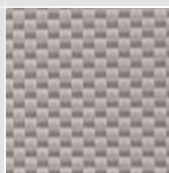
Personaliza la grifería con la técnica de grabación láser en la superficie del grifo y crea frases o iconos únicos.

Ejemplos de acabados.

Consulta infinitas posibilidades.

Print

Pioneros en aplicar a la grifería esta innovadora técnica de impresión que fija cualquier motivo a la superficie del grifo.



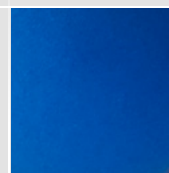
Carbono claro
P20



Carbono oscuro
P27



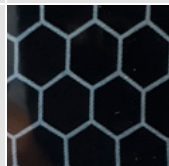
Tornasolado
P22



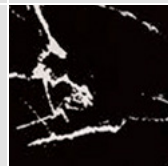
Esmerilado
P23



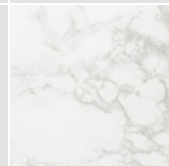
Madera
P25



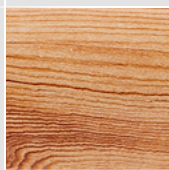
Panel
P21



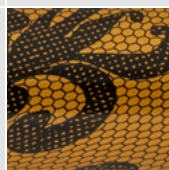
Mármol negro
P26



Mármol blanco
P31



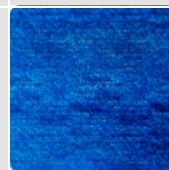
Madera Natural
P54



Déco
P50



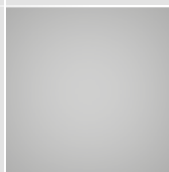
Animal print
P53



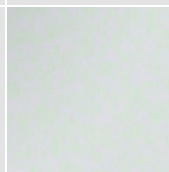
Denim
P51

Metal

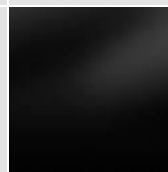
Ofrecemos acabados especiales con inspiración en los metales más nobles donde diseño y decoración convergen en una de las principales tendencias para baño y cocina.



Cromo
00



Cromo mate
P61



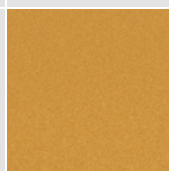
Cromo negro brillo
P35



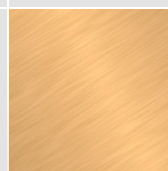
Cromo negro cepillado
P36



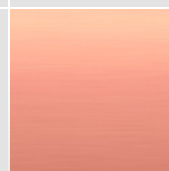
Oro
P18



Oro arenado
P28



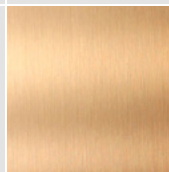
Oro cepillado
P29



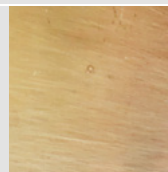
Oro rosa
P30



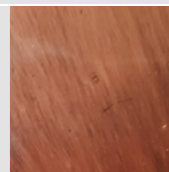
Níquel Cepillado
P71



Latón natural
P37



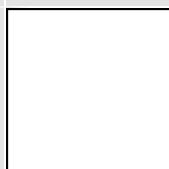
Bronce envejecido
P40



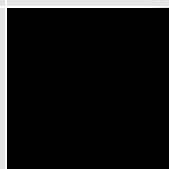
Cobre envejecido
P41

Color

Multitud de posibilidades y combinaciones para pintar las piezas con colores planos o degradados usando la carta de colores RAL.



Blanco
P11

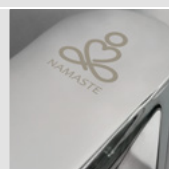
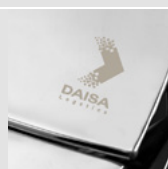


Negro
P16

- RAL-7045
- RAL-4005
- RAL-8003
- RAL-6037
- RAL1018
- RAL-2002
- RAL-6027
- RAL-1004
- RAL-5017
- RAL-2007

Láser

Expertos en la técnica láser que permite realizar un grabado en un área del grifo, un diseño individual con toque muy personal.





Presto Exclusive Manufacturing

Servicio de asesoramiento personalizado y fabricación a medida.

Conscientes de que la diferenciación es un valor añadido y como pioneros en la customización de la grifería con la tecnología patentada LuxCover®, si su proyecto requiere un asesoramiento personalizado de fabricación a medida, desde nuestro reconocido departamento Presto Exclusive Manufacturing, nuestro equipo de profesionales le resolverán sus necesidades tanto técnicas como estéticas con la más avanzada tecnología para hacer su proyecto único.

exclusive@grupoprestoiberica.com

Nos adaptamos a todas las necesidades del proyecto:

Requerimientos técnicos

Adaptación de productos a necesidades de la instalación, desarrollo de nuevos productos, y consultoría para instalación de productos de ahorro de agua y energía.

Requerimientos legales

Asesoramiento para el cumplimiento de requisitos de normativas, así como asegurar el buen funcionamiento de la instalación.

Requerimientos estéticos

Recomendaciones según tendencias e interiorismo de ambiente, incorporando siempre la máxima garantía y asegurando la satisfacción del cliente y la instalación.

Atención especializada

Consulta con nuestro Departamento Presto Exclusive Manufacturing todas las opciones de customización y optimización y crea tu propio diseño.

Pensado para escuchar todas las necesidades y deseos del cliente y garantizar un resultado único y coherente gracias a los expertos en el sector.

Desde sus inicios, hace más de 40 años, Presto ha ido adaptando su fabricación a los requerimientos de cada instalación dando una solución personalizada al cliente.

Trabajando siempre de la mano del prescriptor y atendiendo las necesidades de cada tipo de usuario, Presto Ibérica ha ido patentado tecnologías innovadoras y técnicas productivas exclusivas que optimizan los parámetros de las instalaciones y adaptando sus gamas de producto a las condiciones técnicas, estéticas y legislativas de cada tiempo y territorio. Como la exclusiva tecnología de personalización de **LUXCOVER®**, o las **tecnologías para el ahorro de agua Presto Go System y Presto Dre@ms.**

Con la experiencia adquirida en su trayectoria y en su afán por ofrecer las mejores soluciones personalizadas que se adaptan a cada proyecto, **Grupo Presto Ibérica** se ha convertido en el líder en servicios de personalización con la creación del **Departamento Presto Exclusive Manufacturing.**

Compuesto por un equipo multidisciplinar de expertos en ingeniería, diseño de interiores, aspectos legales y de normativa, este departamento ofrece un asesor exclusivo del equipo que trabaja estrechamente con el cliente para aconsejarle y dar solución a cualquier necesidad de su proyecto.

Tecnología

HEALTHCOVER®



ANTI BACTERIAS



Grifería para la salud, permanente y no contaminante.

Ante la necesidad de proteger la salud de las personas, debemos extremar la precaución en la propagación de bacterias evitando contagios en centros masivos. Para ello hemos desarrollado una nueva línea de productos con la tecnología patentada HealthCover® Antibacterias. Tecnología aplicada al entorno sanitario que asegura un sistema antibacteriano eficaz para garantizar la buena salud de las personas y la máxima higiene en las instalaciones, gracias al uso de la nanotecnología de iones de plata aplicada en el revestimiento de pintura de la grifería y de las barras de apoyo de nylon, siendo los únicos con productos en el mercado con propiedades antibacterianas que dan solución a la nueva realidad y demanda social.

Al asegurar actividad antibactericida con la desinfección y evitar la proliferación de bacterias en las superficies de los productos, se incrementa la seguridad y salubridad sin perder la estética y el confort que requiere el usuario.



Efecto antimicrobiano

La plata es un potente agente antimicrobiano que hemos aplicado a la grifería para prevenir contagios, añadiendo nanopartículas de plata a la superficie del grifo. Estas desprenden iones de plata, que son letales para las bacterias pues reduce o elimina su actividad. Actúan interfiriendo en la permeabilidad gaseosa de la membrana (respiración celular) y una vez en el interior de la célula, alteran su sistema enzimático, inhibiendo su metabolismo y producción de energía y modificando su material genético. El resultado es que el microorganismo pierde rápidamente toda capacidad de crecer y reproducirse. De esta forma, liberando iones de plata en la superficie del polímero a un ritmo controlado, se imparte un efecto antimicrobiano eficaz y persistente, haciendo que gran parte de las funciones básicas de la bacteria se vean frenadas e incluso impedidas.

La actividad es continua y duradera a largo plazo pues cuenta con una excelente resistencia al lavado y su efecto es limpio e inocuo para otros seres vivos.



Únicos grifos del mercado con propiedades antibacterianas.

Evita la proliferación

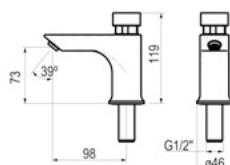
Atendiendo a la normativa ISO 22196 Measurement of antibacterial activity on plastic and other non-porous surfaces – en la actividad antibacteriana de superficies plásticas y otras no porosas, HealthCover® evita que las bacterias encuentren en la grifería un lugar adecuado donde proliferar. La normativa atiende al estudio de la actividad antibactericida frente a las bacterias más comunes como Escherichia Coli y Stophylococcus Oureus y la reducción de la carga bactericida sobre la superficie tratada. Excelente forma de evaluar las propiedades bacteriostáticas (inhibidoras del crecimiento) y bactericidas (destructoras de bacterias).

En la aplicación en grifería de uso colectivo, la incorporación de agentes antimicrobianos en el material del grifo para inhibir la proliferación de microbios supone una eficaz medida de prevención de contagios, maximizando la salubridad y seguridad.



HEALTHCOVER® ANTI BACTERIAS

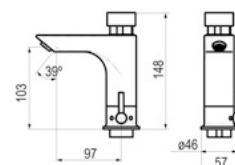
PRESTO XT L



- Grifo temporizado lavabo un agua instalación sobre repisa.
- Caudal 6 l/min regulable por el instalador en función de la presión.
- Cierre automático: 15 ± 5s.
- Entrada G1/2 macho. Salida de agua con rompeaguas.
- Suministrado con: Arandela, junta y tuerca de fijación.

Verde **ABT26601** **113,80€**

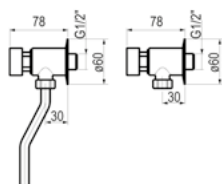
PRESTO XT LM



- Grifo temporizado mezclador instalación sobre repisa.
- Caudal 6 l/min.
- Cierre automático: 15 ± 5s.
- Salida de agua con rompeaguas.
- Suministrado con: Brida, latiguillos flexibles en acero inoxidable de 1/2 y 350 mm de longitud, 2 llaves de paso, juntas y válvulas antirretorno incorporadas que impiden la intercomunicación de agua fría y caliente.

Verde **ABT26032** **265,30€**

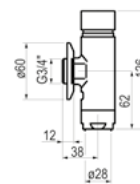
PRESTO XT U



- Grifo temporizado para urinario, instalación mural (sin enlace).
- Caudal 9 l/min a 1 bar. Caudal regulable por el instalador en función de la presión.
- Cierre automático: 6 ± 2s.
- Entrada macho G1/2 y salida con juntas y tuerca racor para tubo Ø 10 x 12 mm.
- Suministrado sin: Enlace.

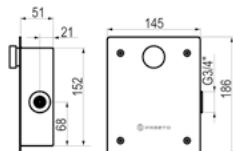
Verde **ABT26706** **99,70€**

PRESTO XT I



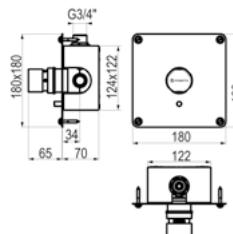
- Fluxor temporizado para inodoro instalación mural.
- Caudal 1,5 l/s.
- Cierre automático: 7 ± 2s.
- Entrada macho G3/4.
- Suministrado con: Arandela, tuerca racor de salida y junta americana para tubo de Ø 28 mm.

Verde **ABT14209** **123,40€**

**HEALTHCOVER®**
ANTI BACTERIAS**PRESTO 1000 E XL**

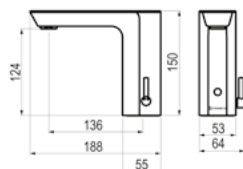
- Fluxor temporizado para encastrar en muro con cuerpo y pulsador de latón, caja de empotrar con protección antioxidante y placa de acero inox. Dispositivo antisifónico incorporado. Pistón intercambiable
- Caudal 1,2 l/s con regulador de caudal.
- Cierre automático: 7 ± 2s.
- Entrada macho G3/4.
- Suministrado con: Arandela, tuerca racor de salida y junta americana para tubo de Ø 28 mm. (Sin llave de paso)

Verde **ABT19400** **202,60€**

PRESTO ALPA 90 ARTE E

- Grifo temporizado mezclador para instalación empotrada con cuerpo de latón y pulsador ARTE cromado.
- Caudal 8 l/min.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada y salida G3/4.
- Suministrado con: Juntas filtro, juntas plana y Válvulas antirretorno incorporadas, que impiden la intercomunicación del agua fría y caliente, según norma EN 1717.

Sistema Anti-legionella Verde **ABT98951** **598,50€**
Con válvula de vaciado

PRESTO XT ELEC LM

- Grifo electrónico Sensia con célula de detección por sensor para lavabo mezclador, fijación sobre repisa.
- Caudal constante de 5 l/min a 3 bar.
- Cierre automático de la electroválvula en caso de fallo de alimentación eléctrica. Aclarado automático cada 24h.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Elementos de fijación, junta, arandela, latiguillos flexibles de 350 mm con tuercas de 1/2 y pila CR-P2 o transformador 12 V (según modelo).

Pila CR-P2 6V litio Verde **ABT78100** **371,40€**
Transformador 12V Verde **ABT78101** **371,40€**





PRESTO XT EC FUSION

by  *Griferías*
Galindo

Grifería especializada Certificados energéticos de edificios.

Las áreas de ingeniería e investigación y desarrollo de Grupo Presto Ibérica, trabajan día a día con arquitectos, interioristas y usuarios, para lograr cada vez productos y tecnologías que cumplan todas las necesidades de cada instalación con los más altos estándares de calidad, y que además, contribuyan a la sostenibilidad del planeta.

Con ese objetivo, Griferías Galindo aplica toda su experiencia para diseñar y fabricar para Presto Iberica la gama XT Eco-Fusion, un monomando que cumple todos los requerimientos de Presto Ibérica tanto tecnológicamente como legislativos al estar preparado para las futuras normativas.



PRESTO XT
EC FUSION

Ahorro energético y aleaciones especiales

Grifería monomando con atributos técnicos especiales que le permiten ofrecer una calidad certificada y optimizar el ahorro energético de cada proyecto.

Sostenible y salubre

Protección del medioambiente y de las personas gracias a su sistema de ahorro y materiales reciclables de máxima calidad.

Ahorro de agua y energía

Optimiza el ahorro de agua y energía reduciendo el consumo con 5 litros por minuto para lavabo y bidet y 8 litros en manerales.

Apertura en frío

Sistema con cartucho eficiente que evita calentar el agua sin necesidad al no activarse la caldera de inicio, reduciendo el consumo.

Libre de Plomo

Máxima calidad que garantiza a las personas su salubridad, seguridad e higiene gracias a su producción con latón especial libre de plomo.

Máxima certificación

Calidad certificada para optimizar el ahorro energético en cada proyecto, adaptable a requerimientos LEED, BREEAM y WELL.

Griferías
Galindo

Griferías Galindo, fabricante nacional desde 1929, crea grifería de diseño de alta calidad para espacios de baño y cocina de hogares, hoteles y diferentes colectividades. La compañía, perteneciente al Grupo Presto Ibérica, dota a todos sus productos del alma y la tradición de cuatro generaciones de expertos artesanos, aunando: sentimiento, calidad y diseño, en todas sus creaciones.



PRESTO XT ECO FUSION

Ahorro energético y reducción de contaminación

Con apertura en frío que evita la activación de calderas o consumo de agua para calentar el agua sin necesidad. mecánicos y electrónicos con tecnología ecológica para el ahorro de agua y de seguridad, destinados a centros públicos e instalaciones profesionales.

Preparado para instalaciones colectivas

Mediante cartucho de máxima eficiencia y fiabilidad. Especialmente recomendado para hoteles por sus formas suaves y libres de oquedades que facilitan la limpieza y evitan la acumulación de suciedad.

Adaptado a legislación actual y futura

La gama cumple con todos los requerimientos técnicos y de materiales, adelantándose a los requerimientos existentes y cumpliendo los futuros*

Fabricado con material de máxima calidad

Latón especial sin plomo. Adaptable a requerimientos LEED, BREAM y well.

Con sistema de limitación de consumo de agua.

Con sistema de limitación de 5 litros por minuto para lavabo y bidet, y 8 litros en manerales de ducha para reducir el consumo de agua.

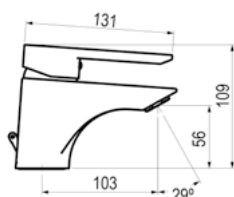
Sostenible y comprometido con el medio ambiente

Fabricado con productos reciclables.

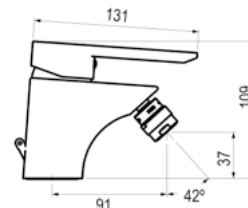


Optimiza el ahorro de agua con regulador de caudal y el ahorro energético mediante sistema de apertura en frío. Incorpora materiales de calidad que aseguran el uso correcto y duradero de la instalación.

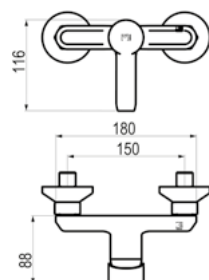
Un dispositivo libre de plomo.

**PRESTO XT
ECO-FUSION****PRESTO XT ECO-FUSION LAVABO****Libre de Plomo**

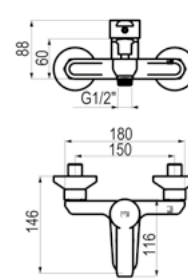
- Grifo monomando lavabo para instalación en repisa.
- Caudal constante de 5 l/min (con presiones superiores a 1 bar).
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Elementos de fijación, junta, arandela y latiguillos.

Sin desagüe Cromo **71250** **75,80€** **PRESTO XT ECO-FUSION BIDET****Libre de Plomo**

- Grifo monomando bidet para instalación en repisa.
- Caudal constante de 5 l/min (con presiones superiores a 1 bar).
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Elementos de fijación, junta, arandela y latiguillos.

Sin desagüe Cromo **71270** **75,80€** **PRESTO XT ECO-FUSION DUCHA****Libre de Plomo**

- Grifo monomando ducha para instalación mural.
- Caudal constante de 8 l/min (con presiones superiores a 1 bar).
- Entrada G3/4 hembra.
- Suministrado con: Elementos de fijación, junta, excéntricas, embellecedor, maneral, soporte maneral y flexo.

 Cromo **71230** **106,10€** **PRESTO XT ECO-FUSION BAÑO-DUCHA****Libre de Plomo**

- Grifo monomando baño-ducha para instalación mural.
- Caudal constante de 8 l/min (con presiones superiores a 1 bar).
- Entrada G3/4 hembra.
- Suministrado con: Elementos de fijación, junta, excéntricas, embellecedor, maneral, soporte maneral y flexo.

 Cromo **71210** **120,90€** 

Tecnología electrónica

Presto desarrolla todo tipo de tecnología electrónica con sistemas inteligentes, domóticos y por sensor para optimizar el ahorro de agua y energía de las instalaciones así como la salubridad, seguridad y confort del usuario.

- Tecnologías propias patentadas.
- Máxima economía de agua: los grifos únicamente suministran agua cuando se necesita y a caudales definidos.
- Espacios de tendencia aportando una imagen vanguardista de la instalación con grifería de diseños elegantes y futuristas.
- Fabricación a medida: Productos exclusivos de calidad con la posibilidad de personalizarlos con parámetros técnicos que optimicen la instalación e infinidad de acabados diferenciadores que requiera el proyecto.
- Alta seguridad y confort global: grifería ergonómica que favorece su correcto uso, accesibilidad, limpieza y Mantenimiento, así como seguridad en la instalación.
- Alta fiabilidad y sencillez de mantenimiento gracias a un acceso sencillo a todos los elementos. En los sistemas Touch y Sensia todo el sistema está integrado en el grifo lo que permite un acceso directo y sencillo a todos los elementos.

Ahorro energético al no desperdiciarse ni agua ni recursos para su gestión.

Máxima higiene al no requerir contacto o reducirlo al máximo.

01

Grifería electrónica lavabo

32 - Tecnología Dre@ms

36 - Tecnología Touch

40 - Tecnología Sensia



BREEAM®



Tecnología Dreams:

- Sistema de grifería tecnológico interactivo de gestión y control de consumos con conectividad, pantalla táctil y función por programas personalizable.



Tecnología Touch:

- Sistema de grifos electrónico táctil con accionamiento suave temporizado y start-stop muy intuitivo y controlar el flujo del agua.



Tecnología Sensia:

- Tecnología electrónica por sensor con un sistema de detección evolucionado de fiable funcionamiento y fácil instalación programados desde fábrica. Accionamiento sin contacto: Máximo ahorro de agua e higiene.



Tecnología Dre@ms

Experiencia sensorial y control exclusivo



Dre@ms es un sistema tecnológico inteligente de grifería diseñado por ingenieros españoles para el uso y disfrute del agua.

Permite el control de la temperatura, caudal y tiempo de uso y mediante la integración de sistemas de conexión inalámbrica, táctil y por voz, que facilita el acceso y control mediante un software de gestión.

Máxima conectividad

Cada equipo está equipados con tecnología Wifi y Bluetooth para asegurar su conectividad en la instalación y con otros dispositivos. La interacción con el sistema se puede realizar mediante el control táctil de la pantalla que funcionará incluso con agua y jabón o control por voz y proximidad.

- Estética de vanguardia.
- Máxima interactividad y conexión
- Innovación tecnológica.
- Pantalla táctil ultrasensible.
- Software de control y gestión.
- Posibilidad de control por voz.
- Personalizable y customizable.
- Apertura temporizada y programable.
- Gran ahorro de agua y energía.
- Equipados con Wifi y Bluetooth.
- Sistema por módulos.

Diseño modulado

Dre@ms consigue crear un espacio de vanguardia gracias a su diseño exclusivo y sus diferentes opciones de dispositivos. Empotrado o visto, la pantalla de Dre@ms se ajustan a cada gusto e interiorismo para adaptarse a cada zona de baño maximizando el confort.



Tecnología
DRE@MS

Modulable

El sistema base lo forman una pantalla y un módulo hidráulico que podrán combinarse con múltiples caños, rociadores y manuales para adaptarse a cualquier instalación o diseño.

El sistema Dre@ms integra soluciones para todos los puntos de uso de la instalación: lavabo, urinarios, inodoros, y duchas desde 1 a 5 salidas.

Máximo confort y diseño

Dispositivos con estética de vanguardia que convierte el baño en un ambiente moderno, innovador, elegante y tecnológico.

Pantalla táctil ultrasensible

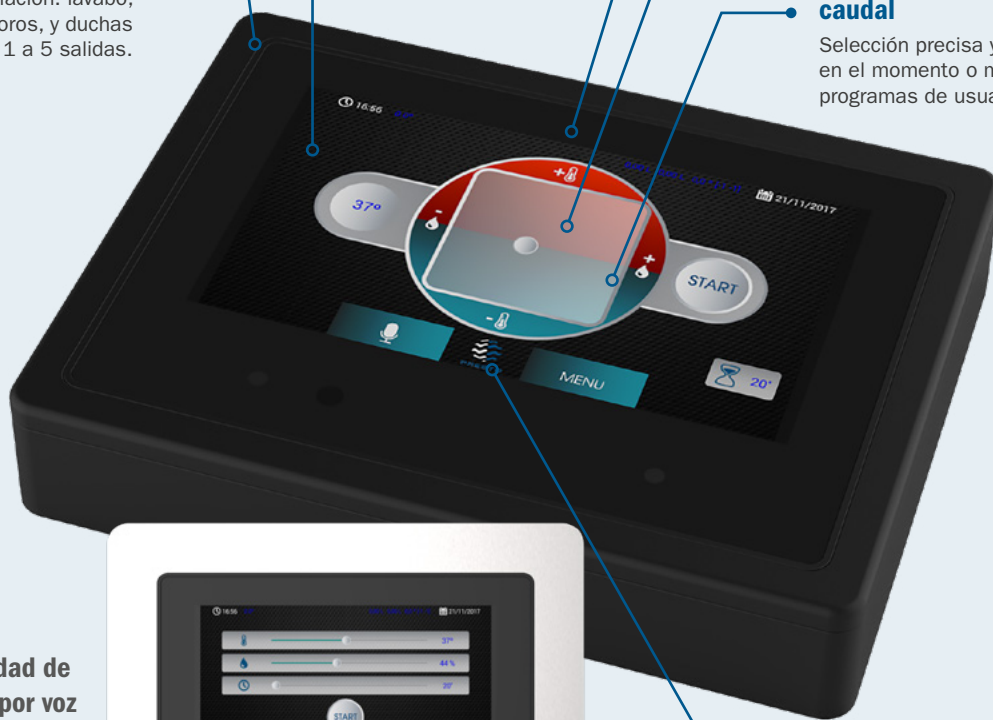
Gestión mediante pantalla táctil de alta precisión.

Control y gestión

Gestión a distancia de cada punto de la instalación. Además permite la asignación de nombre por grupos/ plantas/ habitaciones para facilitar la identificación y control.

Control de temperatura y caudal

Selección precisa y programable en el momento o mediante programas de usuario.



Posibilidad de control por voz



Personalizable

Posibilidad de logotipar y corporativizar el dispositivo, así como personalizar la estética del producto al ambiente donde está instalado mediante el uso de imágenes o fotografías incorporadas por el usuario.

Conectividad e interacción

La interacción con el sistema se puede realizar mediante el control táctil de la pantalla que funciona incluso con agua y jabón o control por voz y proximidad.

Cada equipo está equipados con tecnología Wifi y Bluetooth para asegurar su conectividad en la instalación y con otros dispositivos.

Eficiencia y ahorro

Control y análisis de la información de consumo, tanto en usos de la instalación al completo como en cada elemento individual que la compone.

Posibilidad de mostrar mensajes de consumo tras uso para concienciar e informar al usuario.

Tecnología Dre@ms

Características generales

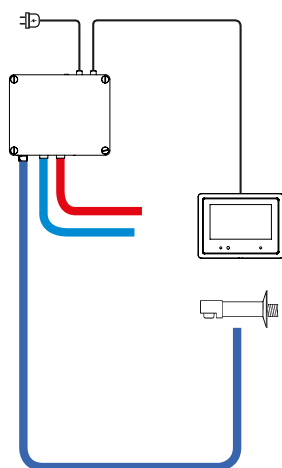
- Pantalla Táctil.
- Conexión Wi-Fi.
- Conexión bluetooth para intercambio de archivos.
- Sensor de presencia.
- Visualización de foto/vídeo/audio.
- Presentación de publicidad.
- Restricción por usuarios.
- Control a distancia mediante software.
- Cierre por presencia.
- Control de usos y horarios de funcionamiento.
- Control por voz.
- Control de caudal y temperatura.
- Conexión directa a 220 V mediante transformador suministrado.
- Presión recomendada de uso de 2 a 5 bar. En instalaciones con mayor presión instalar reductor de presión.
- Presión máxima: 5 bar.
- Temperatura de uso máxima recomendada: 70°C.

Módulo hidráulico:

- Entradas Macho G1/2".
- Salida Macho G1/2".

Módulo electrónico:

- Unidad de control del sistema.
- Cable comunicación.



Selección de caudal, temperatura y tiempo con un solo toque.



Selección de temperatura, caudal y tiempo independiente.



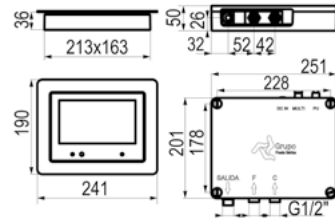
Programas pre-establecidos por el usuario.

Para más información visita nuestra web
prestoiberica.com/dreams



PRESTO DRE@MS LAVABO/DUCHA EMPOTRADO

Pantalla + Módulo hidráulico Cromo **96050**  **1808,50€** 



Kits de LAVABO EMPOTRADOS



Kit Lavabo Eco Arte
Empotrar Dreams
(96050+30950)



Cromo **96991**  **1889,40€** 

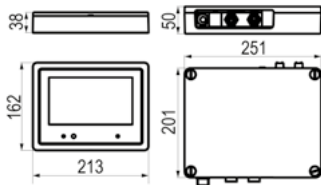
Kit Lavabo Eco Arte
Empotrar Dreams
(96050+30770)



Cromo **96993**  **1872,60€** 

PRESTO DRE@MS LAVABO/DUCHA VISTO

Pantalla + Módulo hidráulico Negro **96000**  **1778,20€** 



Kits de LAVABO VISTOS



Kit Lavabo Eco Visto
Dreams (96000+30770)



Negro **96990**  **1859,00€** 

Kit Lavabo Eco Arte Visto
Dreams (96000+30950)



Negro **96992**  **1842,30€** 

Tecnología Touch Confort y fiabilidad

Cuenta con un sistema de seguridad que en caso de mantenerse accionado el pulsador de manera continuada, los grifos no actuarán evitando el desperdicio de agua.

Sistema START/STOP

Toca suavemente el pulsador para activar o cortar el flujo de agua.



- Precisión de tacto.
- Pulsación suave: especial para niños pequeños y personas con movilidad reducida.
- Mínimo contacto.
- Función On/Off.
- Apertura temporizada.
- Gran ahorro de agua y energía.
- Sistema de seguridad.
- Indicación de batería.
- Suministrado con los elementos de fijación.

Pulsador ultrasensible

El grifo realiza la apertura cuando el usuario toca suavemente el pulsador y se mantiene abierto durante el tiempo programado o hasta que el usuario toca de nuevo el pulsador solicitando el cierre del grifo. Esto evitará el desperdicio de agua producidos por grifos que no se han cerrado correctamente.

Sencillo e intuitivo

La instalación y mantenimiento son de gran sencillez dado que todo está integrado dentro del mismo grifo en la versión de batería, o en el caso de la versión de transformador, únicamente el transformador se alojará fuera del grifo. Una vez alojado el grifo en su lugar y conectado a red de aguas, estará listo para su utilización.



Componentes integrados

Componentes integrados en el grifo para fácil instalación e incremento de protección antivandálica.

START/STOP

Apertura y cierre del grifo mediante toque.

Ahorro de agua

El grifo suministra únicamente el agua necesaria. Programado de fábrica.

Calidad de los materiales

Realizado con los materiales más nobles y siguiendo unas estrictas legislaciones.

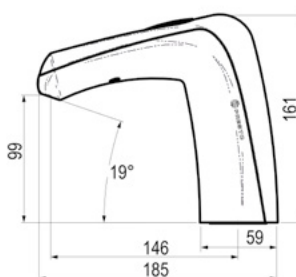
Control de temperatura

Mezclador mediante maneta integrada, diseñada para mayor confort y provista de indicaciones de color(máx 70°C).



PRESTO DOMO TOUCH L

- Grifo electrónico para lavabo con tecnología Touch por sensor táctil y fijación sobre repisa.
- Caudal constante de 6 l/min (con presiones superiores a 1 bar).
- Tiempo de apertura por defecto 10 segundos, configurables.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Elementos de fijación, junta, arandela, llave de paso y latiguillo.

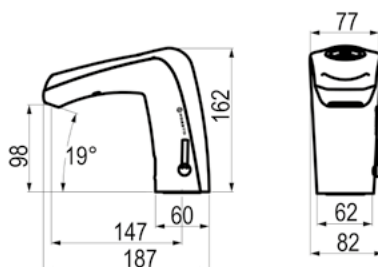


PROGRAMADO
DE FÁBRICA

Pila CR-P2 6V litio	Cromo	79050		284,40€	
Transformador 12V	Cromo	79051		284,40€	

PRESTO DOMO TOUCH LM

- Grifo electrónico para lavabo mezclador con tecnología Touch por sensor táctil y fijación sobre repisa.
- Caudal constante de 6 l/min (con presiones superiores a 1 bar).
- Tiempo de apertura por defecto 10 segundos, configurables.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Elementos de fijación, junta, arandela, latiguillos y llaves de paso.



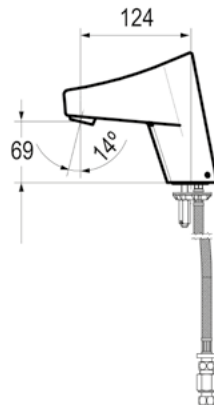
PROGRAMADO
DE FÁBRICA

Pila CR-P2 6V litio	Cromo	79150		371,70€	
Transformador 12V	Cromo	79151		371,70€	

PRESTO NEW TOUCH L



- Grifo electrónico Touch de un agua para lavabo con tecnología Touch, instalación repisa.
- Caudal 3 l/min con limitador de caudal integrado.
- Cierre automático: 6 segundos.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Todos los componentes para ser montado: 1 brida de fijación, 1 junta de brida y 1 tuerca de fijación.

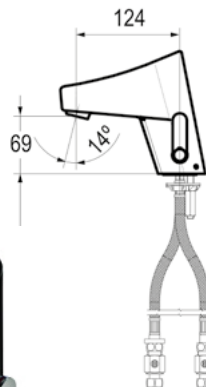
PROGRAMADO
DE FÁBRICA

Pila CR-P2 6V litio	eco	Cromo	56633	362,10€	🌐
Transformador 7V (IP65)	eco	Cromo	56635	362,10€	🌐

PRESTO NEW TOUCH LM



- Grifo electrónico mezclador para lavabo con tecnología Touch por sensor táctil e instalación repisa.
- Caudal 3 l/min con limitador de caudal integrado.
- Cierre automático de la electroválvula en caso de pila agotada o fallo de alimentación eléctrica.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Todos los componentes para ser montado: 2 flexibles PEX con tuerca hembra de 3/8 (12x17), válvulas de retención NF, 2 juntas filtros en un casquillo de latón, 2 válvulas de cierre recta G 3/8 (12x17) y 1 brida de fijación.

PROGRAMADO
DE FÁBRICA

Pila CR-P2 6V litio	eco	Cromo	56603	456,80€	🌐
Pila CR-P2 6V litio	eco	Negro	56607	486,90€	🌐
Transformador 7V (IP65)	eco	Cromo	56605	456,80€	🌐
Transformador 7V (IP65)	eco	Negro	56609	486,90€	🌐

Tecnología Sensia



Sistema de detección evolucionado

Cuenta con un sistema de seguridad que en caso de mantenerse accionado el pulsador de manera continuada, los grifos no actuarán evitando el desperdicio de agua.

Sin contacto
Máxima higiene



- **Uso preciso y funcional.**
- **Sin contacto.**
- **Gran ahorro de agua y energía.**
- **Maximiza la higiene.**
- **Evita contagios.**
- **Mejora la limpieza.**
- **Indicación de batería.**
- **Suministrado con todos los elementos de fijación.**

Ahorro de agua e higiene

Esta tecnología debe ser la elegida en las instalaciones en las que el ahorro de agua sea el parámetro principal, pues el grifo suministrará únicamente el agua necesaria. Además son los productos que mayor nivel de higiene ofrecen, pues no es necesario el contacto para su uso.

Programados de fábrica

Los sistemas de detección han evolucionado hasta alcanzar un nivel de fiabilidad incluso superior a los sistemas mecánicos. Los grifos electrónicos están programados de fábrica, sólo necesitan ser instalados y están listos para su uso.

La instalación y mantenimiento sencillo.

Todo está integrado dentro del mismo grifo en la versión de batería. En el caso de la versión de transformador, únicamente el transformador se alojará fuera del grifo.

Sistema de seguridad.

En caso de mantenerse bloqueado el sensor de manera continuada, los grifos no actuarán quedándose protegidos evitando el desperdicio de agua.



Tecnología
SENSIA

Ahorro de agua

El grifo suministra únicamente el agua necesaria. Programado de fábrica.

Apertura mediante sensor de infrarrojos incorporado

Sin contacto

Se accionan sin necesidad de tocar el grifo, maximizando la higiene.

Materiales robustos y duraderos.

Realizado con los materiales más nobles y siguiendo unas estrictas legislaciones.

Componentes integrados

Componentes integrados en el grifo para fácil instalación e incremento de protección antivandálica.

Control de temperatura

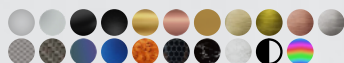
Mezclador mediante maneta integrada, diseñada para mayor confort y provista de indicaciones de color (máx 70°C).





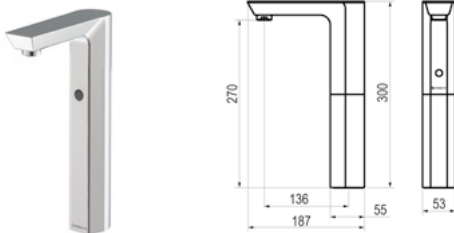
**PRESTO
CUSTOM**

Consulta los múltiples acabados



**PRESTO XT ELEC L**

BREEAM



- Grifo electrónico Sensia con célula de detección por sensor para lavabo de un agua, fijación sobre repisa.
- Caudal constante de 5 l/min (con presiones superiores a 1 bar). Modelos PLE: Caudal constante de 1,5 l/min.
- Cierre automático de la electroválvula en caso de fallo de alimentación eléctrica. Aclarado automático cada 24h.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Elementos de fijación, junta, arandela, latiguillos flexibles de 350 mm con tuercas de 1/2 y pila CR-P2 6V litio o alimentador 12 V (según modelo).

Lavabo. Pila CR-P2 6V litio

eco	Cromo	E0178000	234,80€	
eco	Negro	P1678000	283,80€	
eco	Blanco	P1178000	283,80€	
eco	Cromo negro cepillado	P3678000	362,90€	
eco	Cromo	PLE78000	242,70€	

Lavabo. Transformador 12V

eco	Cromo	E0178001	234,80€	
eco	Blanco	P1178001	283,80€	
eco	Negro	P1678001	283,80€	
eco	Cromo negro cepillado	P3678001	362,90€	
eco	Cromo	PLE78001	242,70€	

Lavabo alto. Pila CR-P2 6V litio

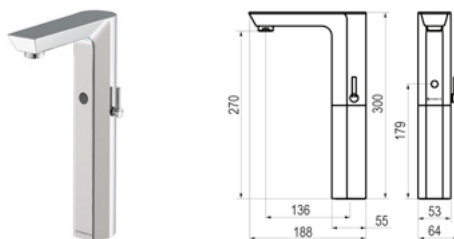
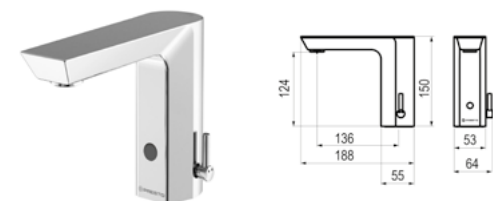
eco	Cromo	E0178020	319,70€	
eco	Blanco	P1178020	367,10€	
eco	Negro	P1678020	367,10€	
eco	Cromo	PLE78020	327,50€	

Lavabo alto. Transformador 12V

eco	Cromo	E0178021	319,70€	
eco	Blanco	P1178021	367,10€	
eco	Negro	P1678021	367,10€	
eco	Cromo	PLE78021	327,50€	

PRESTO XT ELEC LM

BREEAM



- Grifo electrónico Sensia con célula de detección por sensor para lavabo mezclador, fijación sobre repisa.
- Caudal constante de 5 l/min (con presiones superiores a 1 bar). Modelos PLE: Caudal constante de 1,5 l/min.
- Cierre automático de la electroválvula en caso de fallo de alimentación eléctrica. Aclarado automático cada 24h.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Elementos de fijación, junta, arandela, latiguillo flexible de 350 mm con tuercas de 1/2 y pila CR-P2 o transformador 12 V (según modelo).

Lavabo. Pila CR-P2 6V litio

eco	Cromo	E0178100	317,70€	
eco	Blanco	*P1178100	366,70€	
eco	Negro	*P1678100	366,70€	
eco	Cromo	PLE78100	325,50€	
eco	Verde	ABT78100	371,40€	

Lavabo. Transformador 12V

eco	Cromo	E0178101	317,70€	
eco	Blanco	*P1178101	366,90€	
eco	Negro	*P1678101	366,90€	
eco	Cromo	PLE78101	325,50€	
eco	Verde	ABT78101	371,40€	

Lavabo alto. Pila CR-P2 6V litio

eco	Cromo	E0178120	430,50€	
eco	Blanco	*P1178120	473,30€	
eco	Negro	*P1678120	473,30€	
eco	Cromo	PLE78120	438,40€	

Lavabo alto. Transformador 12V

eco	Cromo	E0178121	430,50€	
eco	Blanco	*P1178121	473,30€	
eco	Negro	*P1678121	473,30€	
eco	Cromo	PLE78121	438,40€	

- Tecnología HEALTHCOVER® Antibacterias: Evita la proliferación bacteriana en superficies liberando iones de plata en la superficie del polímero.

(*) Maneta y aireador cromados

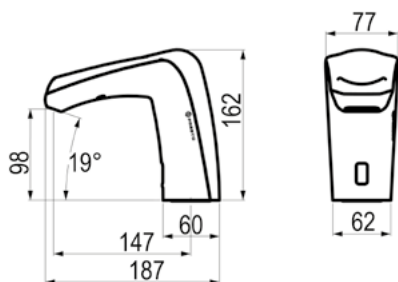
Tecnología de personalización con acabados Luxcover. Fabricación a medida.
Crea el grifo como necesitas, combina con nuestras técnicas de customización.



PRESTO DOMO SENSIA L



- Grifo electrónico Sensia con célula de detección por sensor para lavabo de un agua, fijación sobre repisa.
- Caudal constante de 6 l/min (con presiones superiores a 1 bar).
- Cierre automático de la electroválvula en caso de fallo de alimentación eléctrica.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Elementos de fijación, junta, arandela, latiguillo flexible de 350 mm con tuerca de 1/2, llave de paso en escuadra con entrada de 1/2 y salida de 1/2 y pila CR-P2 o alimentador 12 V (según modelo).



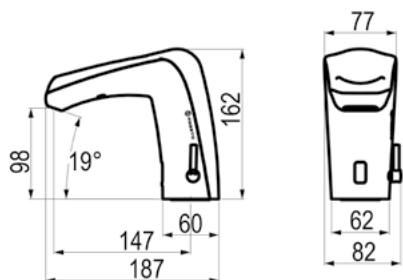
PROGRAMADO
DE FÁBRICA

Pila CR-P2 6V litio		Cromo	79000		302,90€	
Transformador 12V		Cromo	79001		302,90€	
Pila CR-P2 6V litio		Cromo	*79010		273,80€	
Transformador 12V		Cromo	*79011		273,80€	

*Suministrado sin llaves de paso.

**PRESTO DOMO SENSIA LM**

- Grifo electrónico Sensia con célula de detección por sensor para lavabo de un agua, fijación sobre repisa.
- Caudal constante de 6 l/min (con presiones superiores a 1 bar).
- Cierre automático de la electroválvula en caso de fallo de alimentación eléctrica.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Elementos de fijación, junta, arandela, 2 latiguillos flexibles de 350 mm con tuercas de 1/2, 2 válvulas antirretorno, 2 llaves de paso en escuadra con entrada de 1/2 y salida de 1/2 y pila o transformador (según modelo).

PROGRAMADO
DE FABRICAPila CR-P2 6V litio
Transformador 12VCromo
Cromo**79100**  **382,10€****79101**  **382,10€**

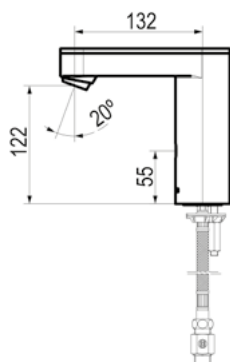
PRESTO SOHO L



BREEAM

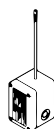


- Grifo electrónico Sensia con célula de detección por sensor para lavabo de un agua, fijación sobre repisa.
- Caudal 3 l/min (con presiones superiores a 1 bar). Modelos PLE: Caudal 1,5 l/min.
- Cierre por presencia.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Elementos de fijación, 2 tuercas de montaje, junta, arandela, latiguillo flexible con tuerca de 3/8, válvulas de retención y llave de paso.



TOP SOSTENIBLE

Máximo ahorro de agua



Transformador

PROGRAMADO
DE FÁBRICA

Pila CR-P2 6V litio
Transformador 7V
Pila CR-P2 6V litio
Transformador 7V



Cromo	56220	349,10€
Cromo	56230	384,30€
Cromo	PLE56220	356,90€
Cromo	PLE56230	392,20€

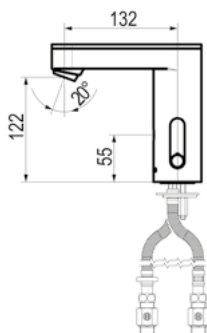
PRESTO SOHO LM



BREEAM

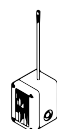


- Grifo electrónico Sensia con célula de detección por sensor para lavabo de un agua, fijación sobre repisa.
- Caudal 3 l/min (con presiones superiores a 1 bar). Modelos PLE: Caudal 1,5 l/min.
- Cierre por presencia.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Elementos de fijación, 2 tuercas de montaje, junta, arandela, latiguillo flexible con tuerca de 3/8, válvulas de retención y llaves de paso.



TOP SOSTENIBLE

Máximo ahorro de agua



Transformador

PROGRAMADO
DE FÁBRICA

Pila CR-P2 6V litio
Transformador 7V
Pila CR-P2 6V litio
Transformador 7V



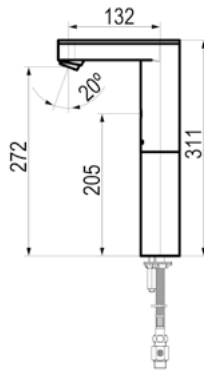
Cromo	56200	384,30€
Cromo	56210	404,80€
Cromo	PLE56200	392,20€
Cromo	PLE56210	412,70€



PRESTO SOHO L ALTO



BREEAM



- Grifo electrónico Sensia con célula de detección por sensor para lavabo de un agua, fijación sobre repisa.
- Caudal 3 l/min (con presiones superiores a 1 bar). Modelos PLE: Caudal 1,5 l/min.
- Cierre por presencia.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Elementos de fijación, 2 tuercas de montaje, junta, arandela, latiguillo flexible con tuerca de 3/8, válvulas de retención y llaves de paso.



TOP SOSTENIBLE

Máximo ahorro de agua



Transformador

PROGRAMADO
DE FÁBRICA

Pila CR-P2 6V litio
Transformador 7V
Pila CR-P2 6V litio
Transformador 7V

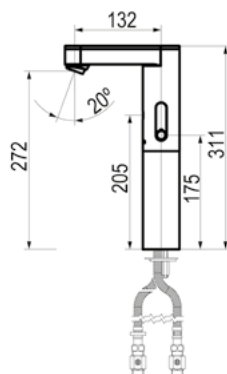


Cromo	56221	440,70€	🌐
Cromo	56231	471,20€	🌐
Cromo	PLE56221	448,60€	🌐
Cromo	PLE56231	479,10€	🌐

PRESTO SOHO LM ALTO



BREEAM



- Grifo electrónico Sensia con célula de detección por sensor para lavabo de un agua, fijación sobre repisa.
- Caudal 3 l/min (con presiones superiores a 1 bar). Modelos PLE: Caudal 1,5 l/min.
- Cierre por presencia.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Elementos de fijación, 2 tuercas de montaje, junta, arandela, latiguillo flexible con tuerca de 3/8, válvulas de retención y llaves de paso.



TOP SOSTENIBLE

Máximo ahorro de agua



Transformador

PROGRAMADO
DE FÁBRICA

Pila CR-P2 6V litio
Transformador 7V
Pila CR-P2 6V litio
Transformador 7V



Cromo	56201	492,00€	🌐
Cromo	56211	500,10€	🌐
Cromo	PLE56201	499,80€	🌐
Cromo	PLE56211	507,90€	🌐



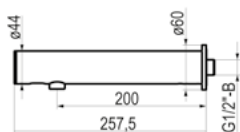
PRESTO LINEA L



BREEAM



- Grifo electrónico Sensia con célula de detección por sensor para lavabo de un agua, fijación mural.
- Caudal 3 l/min con regulador de caudal.
- Cierre por presencia.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Junta de filtro y embellecedor.



PROGRAMADO
DE FÁBRICA

Pila CR123 6V litio.

Caudal 1,9 l/min con regulador de caudal. Pila CR123 6V litio.



Cromo	57100	474,20€
Cromo	57102	482,00€

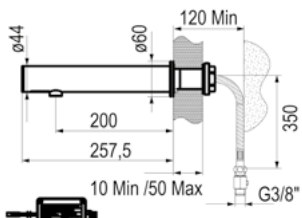
PRESTO LINEA TC - L



BREEAM



- Grifo electrónico Sensia con célula de detección por sensor para lavabo de un agua, fijación mural a través de tabique.
- Caudal 3 l/min con regulador de caudal.
- Cierre por presencia.
- Entrada G3/8 hembra.
- Suministrado con: Elementos de fijación y latiguillos flexibles.



PROGRAMADO
DE FÁBRICA

Pila CR123 6V litio.

Transformador 230 V AC / 7 V DC

Caudal 1,9 l/min con regulador de caudal. Pila CR123 6V litio



Cromo	57114	487,80€
Cromo	57112	487,80€
Cromo	57118	470,90€

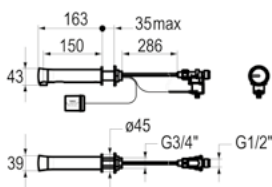
PRESTORIZON LN



BREEAM



- Grifo electrónico Sensia de lavabo Prestorizon L por sensor e instalación mural, funcionamiento c/pilas
- Caudal 1,9 l/min con regulador de caudal.
- Cierre por presencia.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Elementos de fijación, filtro, tuercas de montaje y Pila 6V litio con carcasa IP65.



Pila 6V litio. Con carcasa IP65

Transformador 7,5V (IP65)



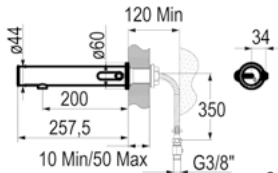
Cromo	57036	305,80€
Cromo	57040	305,80€



PRESTO LINEA TC - LM



BREEAM



Pila CR123 6V litio.
Transformador 230 V AC / 7 V DC
Caudal 1,9 l/min con regulador de caudal. Pila CR123 6V litio.

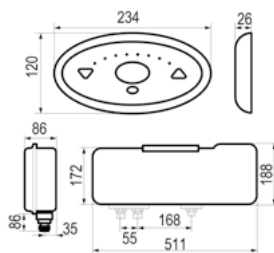
- Grifo electrónico Sensia con célula de detección por sensor para lavabo mezclador, fijación mural a través de tabique.
- Caudal 3 l/min con regulador de caudal.
- Cierre por presencia.
- Entrada G3/8 hembra.
- Suministrado con: Elementos de fijación, latiguillos flexibles y llaves de paso.

PROGRAMADO
DE FÁBRICA

Cromo	57106	531,60€	🌐
Cromo	*57104	531,60€	🌐
Cromo	57110	511,50€	🌐

*Suministrado sin transformador.

PRESTO RADA SENSE LAVABO MEZCLADOR



- Sistema electrónico Sensia para lavabo por sensor compuesto de válvula Mezcladora digital y panel de control de accionamiento sin contacto.
- Caudal regulable.
- Sistema de control de caudal mediante apertura-cierre electrónico con un límite de 30 segundos.
- Entradas y salidas G1/2 macho.
- Suministrado con: Software programable, fuente de alimentación, válvulas de retención, filtros y elementos de fijación. Suministrado sin: Caño, necesario para el uso del grifo.

PROGRAMADO
DE FÁBRICA

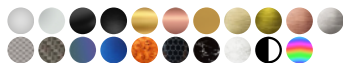
Pila Cromo 85541 2084,40€ 🌐





**PRESTO
CUSTOM**

Consulta los múltiples acabados



Cromo



Inox



Blanco



Negro



Mármol blanco

PRESTO DOMO SENSIA P

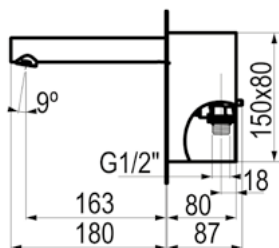
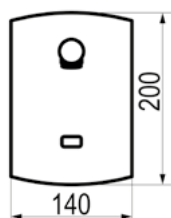


- Grifo electrónico con célula de detección para lavabo un agua Presto Domo Sensia P con sensor e instalación mural.
- Caudal 8,5 l/min a 3 bar. Modelos PLE: Caudal constante de 1,5 l/min.
- Cierre por presencia.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Caja para empotrar de acero galvanizado.



TOP SOSTENIBLE
Máximo ahorro de agua

**PROGRAMADO
DE FÁBRICA**



Pila CR-P2 6V litio

Cromo	79210	471,20€	🌍
Inox	79225	500,70€	🌍
Blanco	79220	500,70€	🌍
Negro	79215	500,70€	🌍
Mármol negro	P2679210	537,20€	🌍
Mármol blanco	P3179210	537,20€	🌍
Cromo	PLE79210	479,10€	🌍

Transformador 12V (IP65)

Cromo	79211	471,20€	🌍
Inox	79226	500,70€	🌍
Blanco	79221	500,70€	🌍
Negro	79216	500,70€	🌍
Mármol negro	P2679211	537,20€	🌍
Mármol blanco	P3179211	537,20€	🌍
Cromo	PLE79211	479,10€	🌍



**PRESTO
CUSTOM**

Consulta los múltiples acabados



Cromo



Inox



Blanco



Negro



Mármol negro

PRESTO DOMO SENSIA PM



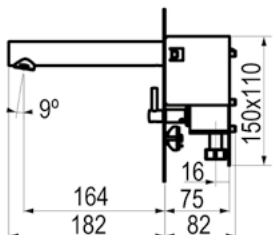
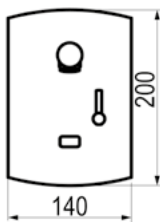
BREEAM



- Grifo electrónico con célula de detección para lavabo mezclador Presto Domo Sensia PM con sensor e instalación mural.
- Caudal 8,5 l/min a 3 bar. Modelos PLE: Caudal constante de 1,5 l/min.
- Cierre por presencia.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Caja para empotrar de acero galvanizado.



TOP SOSTENIBLE
Máximo ahorro de agua



Pila CR-P2 6V litio

Cromo	79250	612,40€	🌍
Inox	79265	641,80€	🌍
Blanco	79260	641,80€	🌍
Negro	79255	641,80€	🌍
Mármol negro	P2679250	678,30€	🌍
Mármol blanco	P3179250	678,30€	🌍
Cromo	PLE79250	620,30€	🌍

Transformador 12V (IP65)

Cromo	79251	612,40€	🌍
Inox	79266	641,80€	🌍
Blanco	79261	641,80€	🌍
Negro	79256	641,80€	🌍
Mármol blanco	P3179251	678,30€	🌍
Mármol negro	P2679251	678,30€	🌍
Cromo	PLE79251	620,30€	🌍



Tecnología de personalización con acabados Luxcover. Fabricación a medida.
Crea el grifo como necesitas, combina con nuestras técnicas de customización.



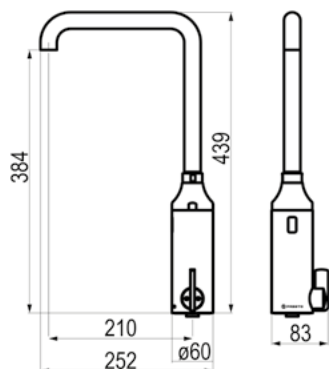
Máxima higiene en la cocina

Tecnología sensia
para cocinas modernas



PRESTO DOMO SENSIA C

- Grifo electrónico Sensia con célula de detección por sensor para mezclador de cocina, fijación sobre repisa.
- Caudal constante de 6,6 l/min (con presiones superiores a 1 bar).
- Cierre por presencia.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Kit de fijación antirrotación, junta, arandela, 2 latiguillos flexibles de 350 mm con tuercas de 1/2, llaves de paso en escuadra con filtro y conexiones de entrada de 1/2 y válvulas antirretorno.

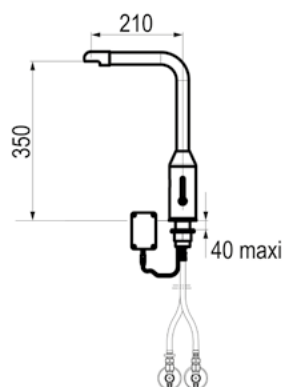
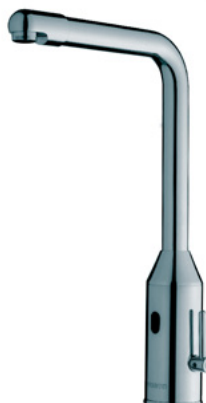


Pila CR-P2 6V litio
Transformador 12V

Cromo	79320		897,70€	
Cromo	79321		897,70€	



PRESTO 5750



- Grifo electrónico mezclador con tecnología Presto Sensia por sensor, fijación sobre repisa.
- Caudal 6 l/min con regulador de caudal.
- Cierre por presencia.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: 2 Latiguillos flexibles de 600 mm con tuerca de 1/2, 2 Llaves de paso escuadra con filtro, conexiones de entrada y salida de 1/2, autoadhesivo de señalización, gancho de extracción, válvulas antirretorno y aireador antical

Pila 6V litio. Compuesto de 4 pilas de 1,5V. Giratorio	Cromo	55132		1656,10€	
Pila 6V litio. Compuesto de 4 pilas de 1,5V. Fijo	Cromo	55133		1656,10€	
Transformador 7V. Giratorio	Cromo	55137		1656,10€	
Transformador 7V. Fijo	Cromo	55138		1656,10€	





Tecnología electrónica

Presto desarrolla todo tipo de tecnología electrónica con sistemas inteligentes, domóticos y por sensor para optimizar el ahorro de agua y energía de las instalaciones así como la salubridad, seguridad y confort del usuario.

- Tecnologías propias patentadas.
- Máxima economía de agua: los grifos únicamente suministran agua cuando se necesita y a caudales definidos.
- Espacios de tendencia aportando una imagen vanguardista de la instalación con grifería de diseños elegantes y futuristas.
- Fabricación a medida: Productos exclusivos de calidad con la posibilidad de personalizarlos con parámetros técnicos que optimicen la instalación e infinidad de acabados diferenciadores que requiera el proyecto.
- Alta seguridad y confort global: grifería ergonómica que favorece su correcto uso, accesibilidad, limpieza y Mantenimiento, así como seguridad en la instalación.
- Alta fiabilidad y sencillez de mantenimiento gracias a un acceso sencillo a todos los elementos. En los sistemas Touch y Sensia todo el sistema está integrado en el grifo lo que permite un acceso directo y sencillo a todos los elementos.

Ahorro energético al no desperdiciarse ni agua ni recursos para su gestión.

Máxima higiene al no requerir contacto o reducirlo al máximo.

02

Grifería electrónica ducha

56 - Tecnología Dre@ms

58 - Tecnología Touch

60 - Tecnología Sensia



Tecnología Dreams:

- Sistema de grifería tecnológico interactivo de gestión y control de consumos con conectividad, pantalla táctil y función por programas personalizable.



Tecnología Touch:

- Sistema de grifos electrónico táctil con accionamiento suave temporizado y start-stop muy intuitivo y controlar el flujo del agua.



Tecnología Sensia:

- Tecnología electrónica por sensor con un sistema de detección evolucionado de fiable funcionamiento y fácil instalación programados desde fábrica. Accionamiento sin contacto: Máximo ahorro de agua e higiene.



Características generales

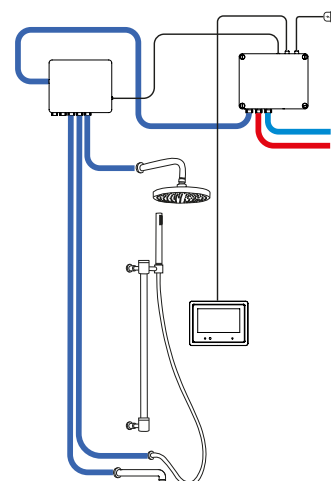
- Pantalla Táctil.
- Conexión Wi-Fi.
- Conexión bluetooth para intercambio de archivos.
- Sensor de presencia.
- Visualización de foto/vídeo/audio.
- Presentación de publicidad.
- Restricción por usuarios.
- Control a distancia mediante software.
- Cierre por presencia.
- Control de usos y horarios de funcionamiento.
- Control por voz.
- Control de caudal y temperatura.
- Conexión directa a 220 V mediante transformador suministrado.
- Presión recomendada de uso de 2 a 5 bar. En instalaciones con mayor presión instalar reductor de presión.
- Presión máxima: 5 bar.
- Temperatura de uso máxima recomendada: 70°C.

Módulo hidráulico:

- Montura cerámica para control de caudal.
- Cartucho mezclador cerámico.
- Entradas Macho G1/2".
- Salida Macho G1/2".

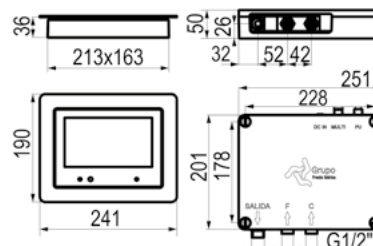
Módulo electrónico:

- Unidad de control del sistema.
- Cable comunicación.

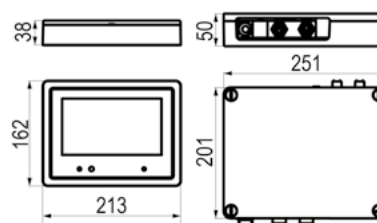




PRESTO DRE@MS LAVABO/DUCHA EMPOTRADO

Pantalla + módulo hidráulico Cromo **96050** **1808,50€**

PRESTO DRE@MS LAVABO/DUCHA VISTO

Pantalla + módulo hidráulico Negro **96000** **1778,20€**

KITS DE DUCHA

Kit de ducha
empotrado

Kit Ducha Eco ARTE EMPOTRAR (96050+29401)

Cromo **96995** **1893,40€**

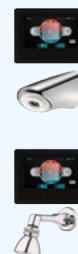
Kit Ducha Eco Empotrar Dreams (96050+29300)

Cromo **96997** **1979,00€**

Kit Ducha Eco Arte Visto Dreams (96000+29401)

Cromo **96994** **1862,90€**

Kit Ducha Eco Visto Dreams (96000+29300)

Cromo **96996** **1948,70€**Kit de ducha
visto

MÓDULOS DE DUCHA PRESTO DRE@MS



Ducha exterior 2 salidas

Cromo **96302** **297,80€**

Ducha exterior 3 salidas

Cromo **96303** **372,10€**

Ducha exterior 4 salidas

Cromo **96304** **446,50€**

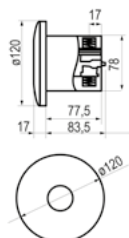
Ducha exterior 5 salidas

Cromo **96305** **521,10€**

Presto DRE@MS SOFTWARE

96999 **312,10€**Para más información
visita nuestra web
prestoiberica.com/dreams

PRESTO DOMO TOUCH D

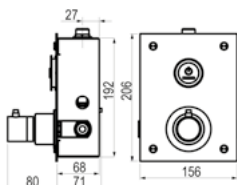


- Grifo electrónico para ducha con tecnología Touch por sensor táctil.
- Caudal de descarga 8 l/min.
- Cierre automático: 20 segundos.
- Entrada y salida G1/2 macho.
- Suministrado con: Sistema de fijación antivandálico con placa intermedia y pila CR-P2 6V litio o Transformador 12V (IP65) según modelo.

PROGRAMADO
DE FÁBRICA

Pila CR-P2 6V litio	Cromo	79350	371,70€	
Transformador 12V (IP65)	Cromo	79351	371,70€	

PRESTO DOMO TOUCH DT (TERMOSTÁTICA EMPOTRADA)

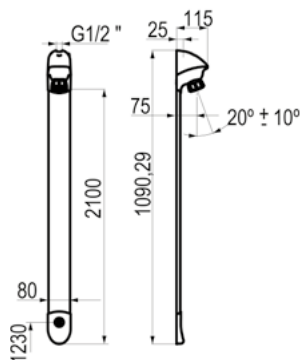


- Grifo electrónico para ducha con tecnología Touch por sensor táctil.
- Caudal 8 l/min con regulador de caudal.
- Cierre automático: 20 segundos.
- Entrada y salida G1/2 macho.
- Suministrado con: Sistema de fijación antivandálico con tornillos de seguridad y pila CR-P2 6v litio o transformador 12 V según modelo.

PROGRAMADO
DE FÁBRICA

Pila CR-P2 6V litio	Cromo	79450	699,20€	
Transformador 12V (IP65)	Cromo	79451	699,20€	

CONJUNTO PRESTO DL 400 TOUCH

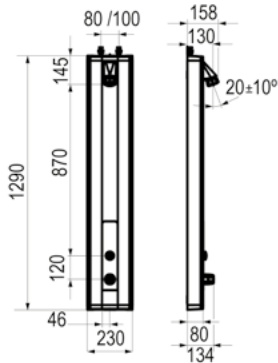


- Grifo electrónico para ducha con tecnología Touch por sensor táctil.
- Caudal 8 l/min a 3 bar con regulador de caudal integrado.
- Descarga por toque de 30 seg.
- Entrada superior de G1/2 hembra.
- Suministrado con: Llave de paso, tornillos de fijación y pila de litio con carcasa.

PROGRAMADO
DE FÁBRICA

Con llave de paso recta	Cromo mate	27432	555,80€	
Con llave de paso en ángulo	Cromo mate	27434	572,30€	
Sin llave de paso	Cromo mate	27435	539,20€	

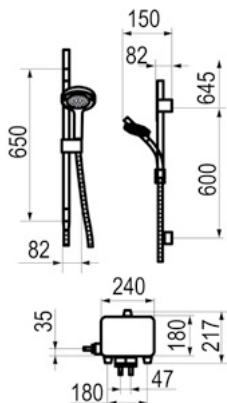
CONJUNTO PRESTODUC TOUCH TERMOSTÁTICO



- Conjunto de ducha termostática con tecnología PRESTO TOUCH con rociador fijo y sensor táctil.
- Caudal 6 l/min con limitador de caudal integrado.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada: G1/2 (15x21).
- Suministrado con: Flexible 1/2 (15x21) con tuerca giratoria, llave de paso MM 1/2 (15x21) y filtros 250 micrón, tornillos de fijación e instrucciones de instalación.

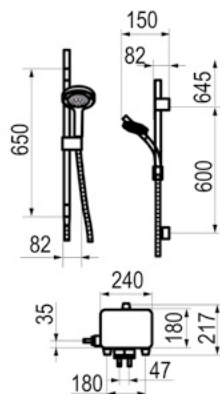
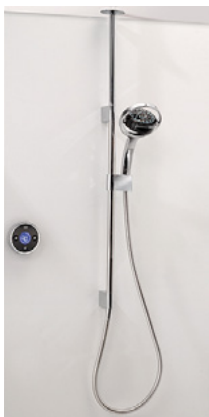
eco Cromo mate **88828** **1007,50€**

CONJUNTO PRESTO MIRA LUX



- Ducha termostática digital con control Wireless TOUCH por sensor táctil y un diseño innovador. Instalación mural.
- Modo Eco que limita el caudal suministrado.
- El agua fluye hasta que el usuario lo detiene manualmente.
- Suministrado con: Todos los elementos necesarios para su instalación.

Instalación mural



Instalación mural Cromo **80662** **1699,90€**

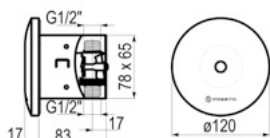
Instalación techo Cromo **80663** **1699,90€**

Instalación techo



PRESTO DOMO SENSIA D

- Grifo electrónico para ducha con tecnología Sensia por sensor.
- Caudal de descarga 8 l/min.
- Cierre por sistema Start / Stop. Cierre automático a los 120 seg.
- Entrada y salida G1/2 macho.
- Suministrado con: Embellecedor, junta de estanquedad, caja de empotrar y pila CR-P2 6V litio.

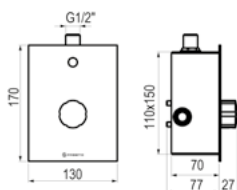


PROGRAMADO
DE FÁBRICA

Pila CR-P2 6V litio	Cromo	79300		333,60€	
Transformador 12V	Cromo	79301		383,70€	

PRESTO DOMO SENSIA DM

- Grifo electrónico para ducha con tecnología Sensia por sensor.
- Caudal 15 l/min a 3 bar y máxima apertura.
- Cierre por sistema Start / Stop. Cierre automático a los 120 seg.
- Entrada y salida G1/2 macho.
- Suministrado con: Placa embellecedora, caja de empotar y pila CR-P2 6V litio.

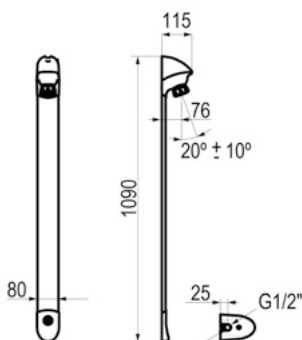


PROGRAMADO
DE FÁBRICA

Pila CR-P2 6V litio	Cromo	79310		537,20€	
Transformador 12V	Cromo	79311		587,30€	

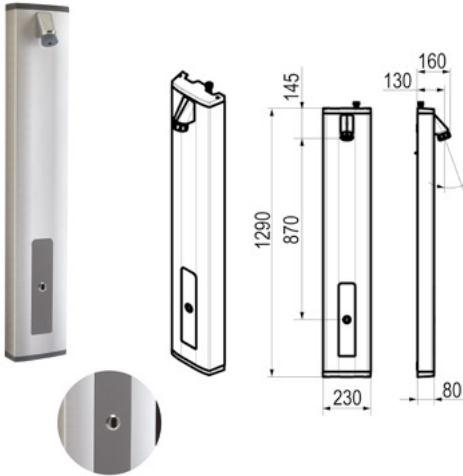
CONJUNTO PRESTO DL 400 SENSIA

- Grifo electrónico para ducha con tecnología Sensia por sensor.
- Caudal 8 l/min a 3 bar con regulador de caudal integrado.
- Cierre por presencia de 30 seg.
- Entrada superior G1/2 macho.
- Suministrado con: Llave de paso, tornillos de fijación y pila de litio con carcasa.



PROGRAMADO
DE FÁBRICA

		Pila CR-P2 6V litio		
Sin llave de paso	Cromo mate	27470		433,20€
Con llave de paso recta	Cromo mate	27471		439,50€
Con llave de paso en ángulo	Cromo mate	27472		454,20€
		Alimentador 220 v / 7v		
Sin llave de paso	Cromo mate	27474		479,50€
Con llave de paso recta	Cromo mate	27475		483,60€
Con llave de paso en ángulo	Cromo mate	27476		500,50€

**CONJUNTO PRESTODUC SENSIA**

- Conjunto de ducha electrónico con tecnología PRESTO SENSIA con rociador fijo y sensor. Disponible modelo de ducha de un agua o termostático, según modelo.
- Caudal 6 l/min con limitador de caudal integrado.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s). Con función start/stop.
- Entrada: G1/2 (15x21).
- Suministrado con: Flexible 1/2 (15x21) con tuerca giratoria, llave de paso MM 1/2 (15x21) y filtros 250 micrón, tornillos de fijación e instrucciones de instalación.

Pila CR-P2 6V litio

Cromo mate

88881**791,40€**

Transformador 220 V / 7 V

Cromo mate

88882**826,50€****CONJUNTO PRESTODUC SENSIA**

- Conjunto de ducha electrónico con tecnología PRESTO SENSIA con rociador fijo y sensor. Disponible modelo de ducha de un agua o termostático, según modelo.
- Caudal 6 l/min con limitador de caudal integrado.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s). Con función start/stop.
- Entrada: G1/2 (15x21).
- Suministrado con: Flexible 1/2 (15x21) con tuerca giratoria, llave de paso MM 1/2 (15x21) y filtros 250 micrón, tornillos de fijación e instrucciones de instalación.

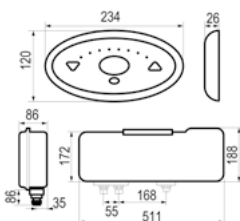
Pila CR-P2 6V litio

Cromo mate

88884**930,00€**

Transformador 220 V / 7 V

Cromo mate

88887**976,80€****PRESTO RADA SENSE DUCHA**

- Sistema electrónico Sensia para lavabo por sensor compuesto de válvula Mezcladora digital y panel de control de accionamiento sin contacto.
- Caudal regulable.
- Sistema de control de caudal mediante apertura-cierre electrónico con un límite de 30 segundos.
- Entrada y salida G1/2".
- Suministrado con: Software programable, fuente de alimentación, válvulas de retención, filtros y elementos de fijación.

Pila Cromo

85540**1674,90€**

Tecnología electrónica

Presto desarrolla todo tipo de tecnología electrónica con sistemas inteligentes, domóticos y por sensor para optimizar el ahorro de agua y energía de las instalaciones así como la salubridad, seguridad y confort del usuario.

- Tecnologías propias patentadas.
- Máxima economía de agua: los grifos únicamente suministran agua cuando se necesita y a caudales definidos.
- Espacios de tendencia aportando una imagen vanguardista de la instalación con grifería de diseños elegantes y futuristas.
- Fabricación a medida: Productos exclusivos de calidad con la posibilidad de personalizarlos con parámetros técnicos que optimicen la instalación e infinidad de acabados diferenciadores que requiera el proyecto.
- Alta seguridad y confort global: grifería ergonómica que favorece su correcto uso, accesibilidad, limpieza y Mantenimiento, así como seguridad en la instalación.
- Alta fiabilidad y sencillez de mantenimiento gracias a un acceso sencillo a todos los elementos. En los sistemas Touch y Sensia todo el sistema está integrado en el grifo lo que permite un acceso directo y sencillo a todos los elementos.

Ahorro energético al no desperdiciarse ni agua ni recursos para su gestión.

Máxima higiene al no requerir contacto o reducirlo al máximo.

03

Grifería Electrónica urinario e inodoro

64 - Tecnología Touch
66 - Tecnología Sensia
73 - Tecnología Dre@ms



BREEAM®



Tecnología Dreams:

- Sistema de grifería tecnológico interactivo de gestión y control de consumos con conectividad, pantalla táctil y función por programas personalizable.



Tecnología Touch:

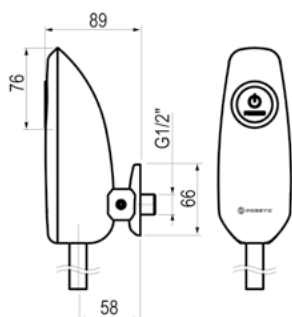
- Sistema de grifos electrónico táctil con accionamiento suave temporizado y start-stop muy intuitivo y controlar el flujo del agua.



Tecnología Sensia:

- Tecnología electrónica por sensor con un sistema de detección evolucionado de fiable funcionamiento y fácil instalación programados desde fábrica. Accionamiento sin contacto: Máximo ahorro de agua e higiene.

PRESTO DOMO TOUCH U



- Grifo electrónico para urinario con tecnología Touch por sensor táctil y fijación mural.
- Caudal de descarga 1 l (con presiones superiores a 1 bar).
- Cierre automático: 6 segundos.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Llave de paso, embellecedor, tubo de efecto agua de diámetro $\varnothing 16$ mm y Pila CR-P2 6V litio.

PROGRAMADO
DE FÁBRICA

Pila CR-P2 6V litio

Cromo

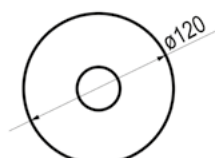
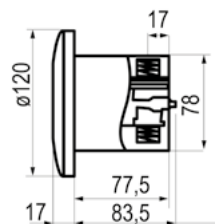
79550



313,50€



PRESTO DOMO TOUCH UE



- Grifo electrónico para urinario con tecnología Touch por sensor táctil e instalación empotrada.
- Caudal de descarga 1 l (con presiones superiores a 1 bar).
- Cierre automático: 6 segundos.
- Entrada y salida G1/2 macho.
- Suministrado con: Sistema de fijación antivandálico con placa intermedia y batería CR-P2 o alimentador 12 V (según modelo).

PROGRAMADO
DE FÁBRICA

Pila CR-P2 6V litio

Cromo

79650



349,90€



Transformador 12V (IP65)

Cromo

79651

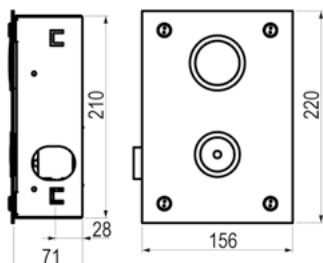


349,90€



PRESTO DOMO TOUCH I


- Fluxor electrónico para inodoro con tecnología Touch. Accionamiento mediante sensor táctil o accionamiento mecánico para uso en caso de pila agotada o fallo eléctrico.
- Caudal de descarga de 8 litros (con presiones superiores a 1 bar).
- Cierre automático: 6 segundos.
- Entrada macho G3/4. Salida con tuerca racor para tubo diámetro 28 mm.
- Suministrado con: Sistema de fijación antivandálico con tornillos de seguridad, bridas y colector de salida.



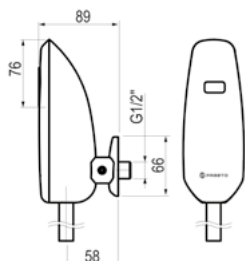
 PROGRAMADO
DE FÁBRICA

Pila CR-P2 6V litio	Cromo	79750		400,60€	
Transformador 12V (IP65)	Cromo	79751		400,60€	

PRESTO DOMO SENSIA U



- Grifo electrónico Sensia con célula de detección por sensor para urinario, fijación mural.
- Caudal de descarga de 1 litro (con presiones superiores a 1 bar). Modelo PLE: Caudal de descarga de 0,4 litros.
- Descarga de 4 segundos después de que el usuario haya abandonado el urinario.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Llave de paso, embellecedor y tubo de salida de Ø 16 mm.



PROGRAMADO
DE FÁBRICA

Pila CR-P2 6V litio



Cromo

79500



338,60€



Pila CR-P2 6V litio



Cromo

PLE79500



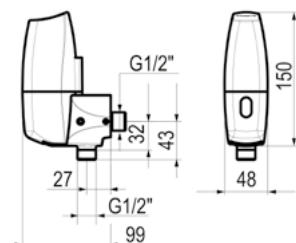
346,40€



PRESTO 8400

- Grifo electrónico Sensia con célula de detección por sensor para urinario, fijación mural visto.
- Caudal 8 l/min. Caudal de descarga de 1 litro (con presiones superiores a 1 bar).
- Descarga de 8 segundos después de que el usuario haya abandonado el urinario.
- Entrada G1/2 macho.

o con: Llave de paso y juntas de fijación.



PROGRAMADO
DE FÁBRICA

Pila CR-P2 6V litio

Cromo

55371

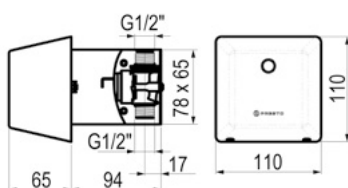


468,80€



PRESTO NOVO SENSIA UE

- Grifo electrónico Sensia con célula de detección por sensor para urinario, fijación mural empotrada.
- Caudal de descarga de 1 litro (con presiones superiores a 1 bar).
- Cierre por presencia.
- Entrada y salida G1/2 macho.
- Suministrado con: Embellecedor, cuerpo con electroválvula, caja de empotrar, pila CR-P2 6V litio o transformador 12 V, según modelo.



PROGRAMADO
DE FÁBRICA

Pila CR-P2 6V litio

Cromo

78609



333,60€



Transformador 12V (IP65)

Cromo

78610



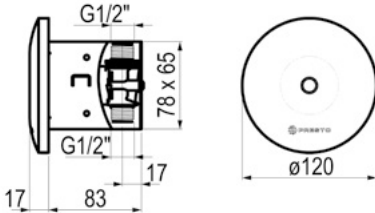
383,70€



PRESTO DOMO SENSIA UE



**PRESTO
CUSTOM**



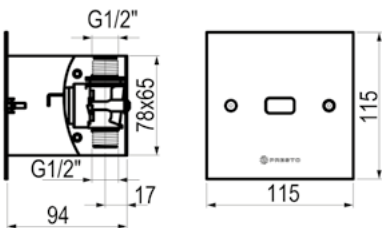
- Grifo electrónico Sensia con célula de detección por sensor para urinario, fijación mural empotrada.
- Caudal de descarga de 1 litro (con presiones superiores a 1 bar). Modelo PLE: Caudal de descarga de 0,4 litros.
- Descarga de 4 segundos después de que el usuario haya abandonado el urinario.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Sistema de fijación antivandálico con placa intermedia y pila CR-P2 6V litio o transformador 12V (IP65) (según modelo).

PROGRAMADO
DE FÁBRICA

Pila CR-P2 6V litio
Pila CR-P2 6V litio
Pila CR-P2 6V litio
Pila CR-P2 6V litio
Transformador 12V (IP65)
Transformador 12V (IP65)
Transformador 12V (IP65)
Transformador 12V (IP65)

Cromo	79600	385,60€
Mármol negro	P2679600	451,40€
Mármol blanco	P3179600	451,40€
Cromo	PLE79600	393,50€
Cromo	79601	385,60€
Mármol negro	P2679601	451,40€
Mármol blanco	P3179601	451,40€
Cromo	PLE79601	393,50€

PRESTO DOMO SENSIA UE CUADRADO



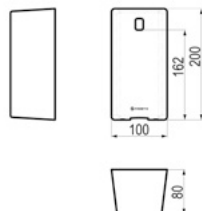
- Grifo electrónico Sensia con célula de detección por sensor para urinario, fijación mural empotrada.
- Caudal de descarga de 1 litro (con presiones superiores a 1 bar). Modelo PLE: Caudal de descarga de 0,4 litros.
- Descarga de 4 segundos después de que el usuario haya abandonado el urinario.
- Entrada y salida macho G1/2.
- Suministrado con: Pila CR-P2 6V litio y alojamiento o transformador 12V (IP65), según modelo.

PROGRAMADO
DE FÁBRICA

Pila CR-P2 6V litio
Pila CR-P2 6V litio
Transformador 12V (IP65)
Transformador 12V (IP65)
Pila CR-P2 6V litio
Transformador 12V (IP65)

Cromo	78600	326,10€
Inox	78602	340,90€
Cromo	78601	349,10€
Inox	78603	364,70€
Cromo	PLE78600	333,90€
Cromo	PLE78601	356,90€

PRESTO 1000 M ELEC



- Fluxor electrónico Sensia con célula de detección por sensor para inodoro instalación mural vista.
- Caudal 1,2 l/s. a 3 bar. Caudal de descarga 8 l.
- Cierre automático: 7 ± 2s.
- Entrada macho G3/4.
- Suministrado con: Placa embellecedora, fluxor, pila CR-P2 6V litio o transformador 12 V, según modelo.

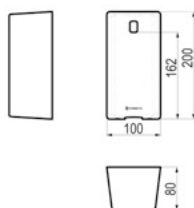
1st Único inodoro electrónico visto en España.

Pila CR-P2 6V litio
Transformador 12V (IP65)

Cromo	78909	305,60€	
Cromo	78910	355,70€	

PROGRAMADO DE FÁBRICA

PRESTO 1000 M ELEC CON LLAVE DE PASO



- Fluxor electrónico Sensia con célula de detección por sensor para inodoro instalación mural vista.
- Caudal 1,5 l/s a 3 bar. Caudal de descarga 10 l.
- Cierre automático: 7 ± 2s.
- Entrada macho G3/4.
- Suministrado con: Placa embellecedora, fluxor con llave de paso incorporada, pila CR-P2 6V litio o transformador 12 V, según modelo.

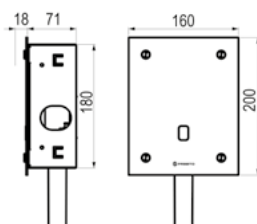
1st Único inodoro electrónico visto en España.

Pila CR-P2 6V litio
Transformador 12V (IP65)

Cromo	78900	325,80€	
Cromo	78901	375,80€	

PROGRAMADO DE FÁBRICA

PRESTO DOMO SENSIA I SIN PULSADOR MECÁNICO



- Fluxor electrónico Sensia para inodoro con célula de detección e instalación mural empotrada. Accionamiento mediante sensor o mecánico para uso en caso de pila agotada o fallo eléctrico.
- Caudal medio a 3 bar: 1.2 l/seg. Caudal de descarga 8 l.
- Cierre automático: 7 ± 2s.
- Entrada macho G1.
- Suministrado con: Placa embellecedora sin pulsador de seguridad, batería CR-P2 6V o transformador 12V (según modelo) y fluxor.

TOP INNOVACIÓN
Novedad Inodoro Electrónico

Pila CR-P2 6V litio
Transformador 12V (IP65)

Cromo	*79710	459,20€	
Cromo	*79711	459,20€	

*Suministrado sin llaves de paso.

PROGRAMADO DE FÁBRICA



**PRESTO
CUSTOM**

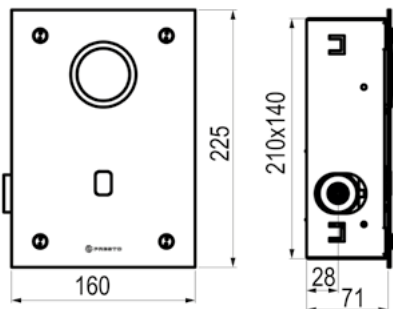
Consulta los múltiples acabados



PRESTO DOMO SENSIA I



- Fluxor electrónico Sensia para inodoro con célula de detección e instalación mural empotrada. Accionamiento mediante sensor o mecánico para uso en caso de pila agotada o fallo eléctrico.
- Caudal medio a 3 bar: 1.2 l/seg. Caudal de descarga 8 l. Modelo PLE: Caudal de descarga 5 l.
- Cierre automático: 7 ± 2s.
- Entrada macho G1".
- Suministrado con: Tuerca y casquillo para tubo de Ø 28 mm, caja para empotrar de acero galvanizado, sistema de fijación antivandálico con tornillos de seguridad y pack de pila CR-P2 estanco o transformador 12 V (según modelo).



PROGRAMADO
DE FÁBRICA

TOP SOSTENIBLE
Máximo ahorro de agua

	Pila CR-P2 6V litio	
Cromo	79700	548,90€
Inox	79725	578,30€
Negro	79715	578,30€
Blanco	79720	578,30€
Mármol negro	P2679700	614,80€
Mármol blanco	P3179700	614,80€
Cromo	PLE79700	556,80€
	Transformador 12V (IP65)	
Cromo	79701	548,90€
Inox	79726	578,30€
Negro	79716	578,30€
Blanco	79721	578,30€
Mármol negro	P2679701	614,80€
Mármol blanco	P3179701	614,80€
Cromo	PLE79701	556,80€

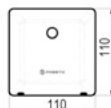
Kits de transformación

**Transformación
de temporizados a
electrónicos sin obras.**

KIT DE TRANSFORMACIÓN PRESTO NOVO SENSIA UE



KIT DE TRANSFORMACIÓN



- Conjunto para transformar flujo mecánico empotrado en flujo electrónico Presto Sensia formado por caja con embellecedor con sensor, electroválvula y kit de conexión.
- Cierre por presencia.
- Suministrado con: Embellecedor, electroválvula y pila CR-P2 6V litio.

Kit para transformar en sistema electrónico los grifos referencias:



PROGRAMADO DE FÁBRICA

Cromo	77708	233,80€
Níquel Cepillado	P7177708	296,80€

KIT DE TRANSFORMACIÓN PRESTO 1000 M ELEC



KIT DE TRANSFORMACIÓN



- Conjunto para transformar flujo mecánico empotrado Presto Sensia en flujo electrónico formado por caja con embellecedor con sensor, electroválvula y kit de conexión.
- Cierre por presencia.
- Entrada macho G3/4. Suministrado con: Embellecedor, electroválvula y pila CR-P2 6V litio.

Kit para transformar en sistema electrónico los grifos referencias:



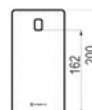
PROGRAMADO DE FÁBRICA

Cromo	77109	272,70€
Níquel Cepillado	P7177109	335,70€

KIT DE TRANSFORMACIÓN PRESTO ARTE ELEC



KIT DE TRANSFORMACIÓN



- Conjunto para transformar flujo mecánico empotrado Presto Sensia en flujo electrónico formado por caja con embellecedor con sensor, electroválvula y kit de conexión.
- Cierre por presencia.
- Suministrado con: Embellecedor, electroválvula y pila CR-P2 6V litio.

Kit para transformar en sistema electrónico los grifos referencias:



PROGRAMADO DE FÁBRICA

Cromo	77110	286,20€
Níquel Cepillado	P7177110	349,20€

Kits de transformación

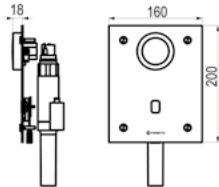
Protege a las personas y medio ambiente



Tecnología
ÚNICA
en el mercado

KIT DE TRANSFORMACIÓN PRESTO 1000 A ELEC

KIT DE
TRANSFORMACIÓN



- Conjunto para transformar flujo mecánico empotrado Presto Sensia en flujo electrónico formado por una placa de activación con sensor y pulsador mecánico para uso en caso de pila agotada o fallo eléctrico, electroválvula y kit de conexión.
- Caudal medio a 3 bar: 1.2 l/seg. Caudal de descarga 8 l.
- Cierre automático: 7 ± 2s.
- Entrada macho G1.
- Suministrado con: Embellecedor, fluxor, pila CR-P2 6V litio o transformador 12V, según modelo.

Kit para transformar en sistema electrónico los grifos referencias:



ref.19420



ref.19500



ref.19501

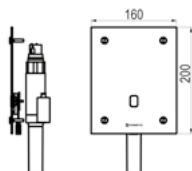


ref.19550

Pila CR-P2 6V litio	Cromo	79800	481,60€	
Transformador 12V (IP65)	Cromo	79801	481,60€	

KIT DE TRANSFORMACIÓN PRESTO 1000 A ELEC SIN PULSADOR

KIT DE
TRANSFORMACIÓN



- Conjunto para transformar flujo mecánico empotrado Presto Sensia en flujo electrónico formado por una placa de activación con sensor, electroválvula y kit de conexión.
- Caudal medio a 3 bar: 1.2 l/seg. Caudal de descarga 8 l.
- Cierre automático: 7 ± 2s.
- Entrada macho G1.
- Suministrado con: Embellecedor, fluxor, pila CR-P2 6V litio o transformador 12V, según modelo.

Kit para transformar en sistema electrónico los grifos referencias:



ref.19420



ref.19500

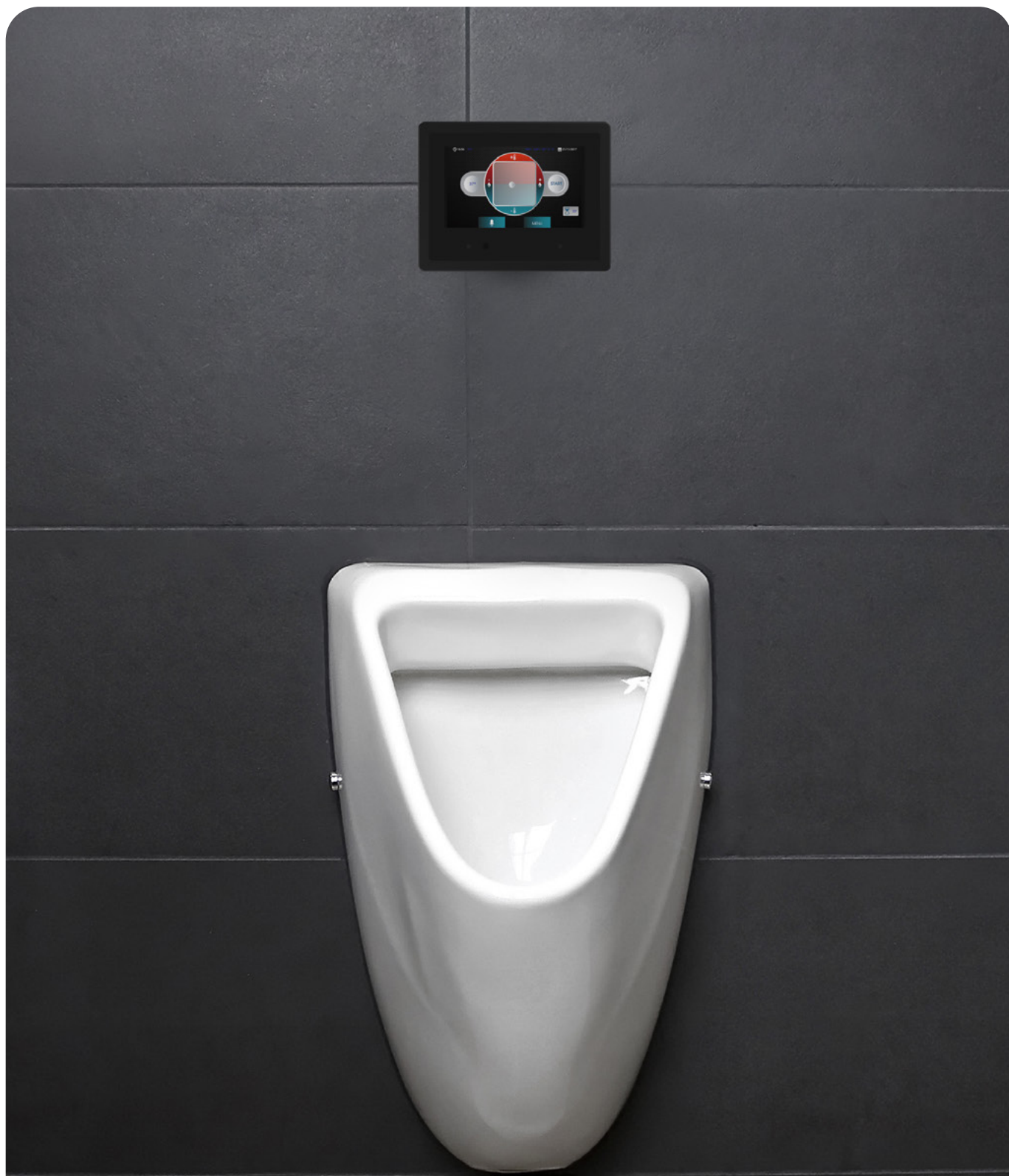


ref.19501

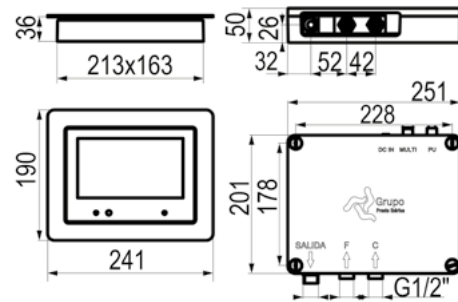
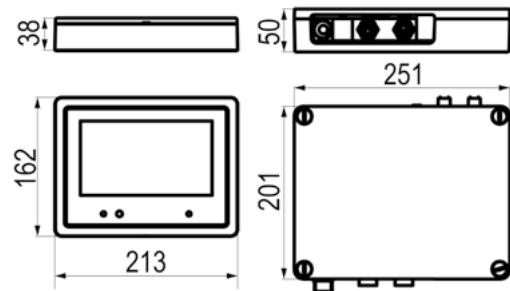


ref.19550

Pila CR-P2 6V litio	Cromo	79810	342,60€	
Transformador 12V (IP65)	Cromo	79811	342,60€	



Empotrado o visto, la pantalla de Dre@ms se ajusta a cada gusto e interiorismo para adaptarse a cada zona de baño maximizando el confort.

PRESTO DRE@MS URINARIO EMPOTRADOCromo **96550**  **1641,20€** **PRESTO DRE@MS URINARIO VISTO**Negro **96500**  **1610,70€** **Características generales**

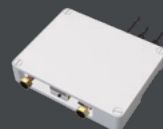
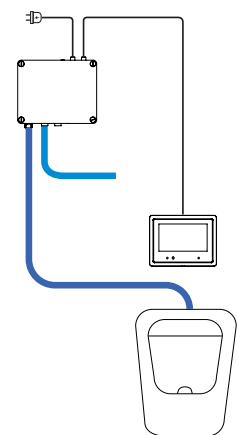
- Pantalla Táctil.
- Conexión Wi-Fi.
- Conexión bluetooth para intercambio de archivos.
- Sensor de presencia.
- Visualización de foto/vídeo/audio.
- Presentación de publicidad.
- Restricción por usuarios.
- Control a distancia mediante software.
- Cierre por presencia.
- Control de usos y horarios de funcionamiento.
- Control por voz.
- Control de caudal y temperatura.
- Conexión directa a 220 V mediante transformador suministrado.
- Presión recomendada de uso de 2 a 5 bar. En instalaciones con mayor presión instalar reductor de presión.
- Presión máxima: 5 bar.
- Temperatura de uso máxima recomendada: 70°C.

Módulo hidráulico:

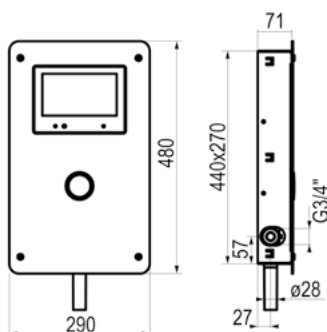
- Montura cerámica para control de caudal.
- Cartucho mezclador cerámico.
- Entradas Macho G1/2".
- Salida Macho G1/2".

Módulo electrónico:

- Unidad de control del sistema.
- Cable comunicación.

PRESTO DRE@MS
SOFTWARE **96999 312,10€**Para más información
visita nuestra web
prestoberica.com/dreams

PRESTO DRE@MS INODORO



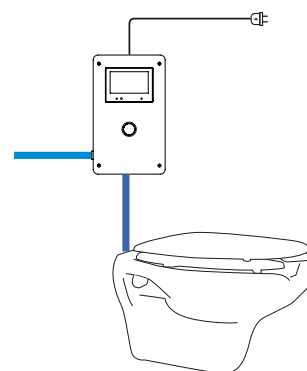
- Sistema integral inteligente de grifería PRESTO DRE@MS para inodoro empotrar con pantalla táctil.
- Control de caudal y temperatura.
- Cierre por presencia.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Unidad de control del sistema, pantalla táctil con pulsador mecánico y elementos de fijación.

Cromo

96760



1927,10€



Para más información
visita nuestra web
prestoiberica.com/dreams

PRESTO DRE@MS
SOFTWARE

96999 312,10€

	Ref.	PVP €
Domo Touch		
Pack de baterías 6V	10013	21,50
Transformador Red 7V	1.024.7	62,70
Electroválvula 6V (para pila)	10007	124,60
Transformador Red 7V (IP65) + cable	C-526.7 + L-289.7	147,20
Conjuntos electrónicos:		
Lavabo, urinario e inodoro	90591	108,60
Ducha	91082	58,80
Domo Sensia		
Pack de pilas 6V	10013	21,50
Transformador Red 12V (IP65) + cable	10015	196,80
Transformador Red 12V	10014	34,50
Conjunto electrónico LAVABO	10018	153,00
Conjunto electrónico URINARIO	10019	153,00
Electroválvula 6V	10007	124,60
Domo Presto 5520, 8520 y 7100 XL: Transformador de 1 a 4 aparatos (máximo en funcionamiento simultáneo 2)	90464	136,00
Domo Presto 5520, 8520 y 7100 XL: Transformador de 5 a 15 aparatos (máximo en funcionamiento simultáneo 8)	90610	316,40
Presto XT electrónicos		
Sensor	1-037.7	153,00
Electroválvula	10016	120,20
Transformador	10014	34,50
Dre@mS		
Presto Dre@ms software	96999	312,10



04

Grifería autocontrol

- 78 - Sistemas autocontrol
- 80 - Sistemas multicontrol
- 82 - Sistemas monocontrol
- 84 - Sistemas domóticos



Grifería autocontrol

Los sistemas electrónicos autocontrol permiten la gestión precisa de aplicaciones sanitarias desde centralitas de control, de manera que el usuario verá un sensor y un aparato sanitario (ducha, lavabo, urinario, inodoro, según los diferentes modelos) pero quien comanda la información y el uso será un sistema inteligente a distancia.

Dependiendo del aparato sanitario instalado y del sensor escogido se podrán seleccionar diferentes modos de programación, como tiempos de apertura, descargas periódicas, etc. Estos sistemas se pueden adaptar a todo tipo de instalaciones e incluso comandar otras instalaciones como ventilación, iluminación, etc.

Variantes tecnológicas

Existen tres tipos de sistemas electrónicos autocontrol de Presto Ibérica, que pueden dar lugar a múltiples configuraciones:

Sistema multicontrol Presto Rada Pulse: Se utiliza una centralita de control (UC 1000) que permite manejar hasta 10 aplicaciones sanitarias mediante el uso de sensores y electroválvulas, así como elementos auxiliares (ventilación, iluminación, bombas recirculadoras). Para programar los usos y tener acceso a la información del sistema se utiliza un sencillo mando programador. Para este sistema existe una amplia variedad de sensores infrarrojos: de corto alcance (5 cm), de largo alcance (40 cm) o de techo (para uso individual o colectivo).

Sistema monocontrol Presto Rada: sistema de gestión para un uso individual. Está compuesto por una electroválvula, un sensor y una sencilla caja de control desde donde se programará la utilización del sensor y las aperturas de la electroválvula en función del tipo de aparato y del conjunto seleccionado.

Sistema domótico Presto Rada Outlook: es el último avance en gestión de agua en instalaciones de agua caliente sanitaria. Cada elemento permite controlar hasta 6 aplicaciones sanitarias mediante el uso de sensores de infrarrojos o de tecnología piezoeléctrica, pero la gestión de los mismos se efectúa en un ordenador personal. Con ello, además de establecer los parámetros de funcionamiento, el sistema permitirá tener un mayor control sobre el consumo de agua, así como facilitar el mantenimiento. El software guardará todos los datos de un año de manera que sea posible emitir informes durante ese periodo.

Ventajas

La posibilidad de centralizar el manejo de la grifería electrónica posee numerosas ventajas empezando por el propio diseño del grifo o rociador de ducha, pues el cliente puede escoger aquel que más le guste sin estar condicionado a que el sensor esté montado en el propio grifo, ya que en este caso el sensor y la electroválvula no están montados en la grifería.

Otras ventajas destacables son:

- Versatilidad de programación.
- Higiene.
- Eficiencia y ahorro de agua en las instalaciones.
- Fácil instalación y manejo.
- Posibilidad de descargas automáticas de limpieza.
- Antivandalismo, al haber posibilidad de instalar sensores de techo.
- Detección de averías.
- Acople a los sistemas de desinfección antilegionella Presto.

Lógica

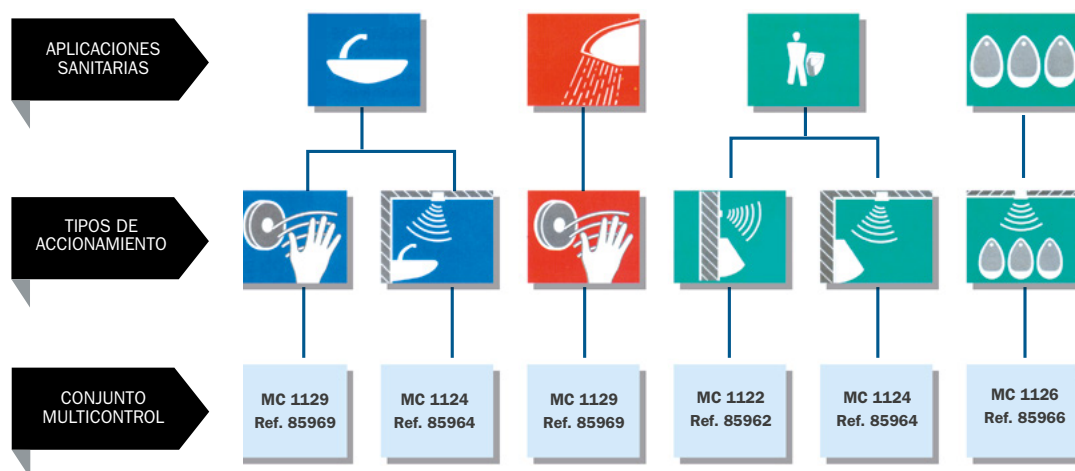
Los sistemas electrónicos autocontrol son perfectos para cualquier tipo de instalación y especialmente están recomendados para centros deportivos, hoteles, edificios de oficinas, colegios, etc. En general, cualquier tipo de instalación donde el control del agua sea importante será susceptible de instalar este tipo de tecnología. Incluso los lugares más problemáticos desde el punto de vista del vandalismo como puedan ser los colegios pueden disfrutar de estos sistemas, pues se instalarían sensores a techo de manera que no sean accesibles.

Esta tecnología es ideal para complementarse con los dispositivos antilegionella de Presto.

Si desea instalar alguno de estos sistemas, Presto le brinda la oportunidad de realizarle un estudio personalizado desde el departamento de proyectos (proyectos@prestoiberica.com), donde le resolverán todas sus dudas y le harán una propuesta de obra o proyecto.

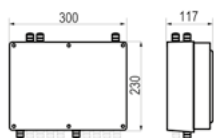


UNIDAD CENTRAL UC 1000



PRESTO RADA UC 1000

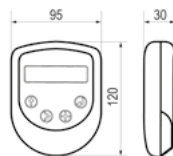
- Unidad central que puede controlar independientemente de una a diez aplicaciones sanitarias destinadas a lavabos, urinarios, duchas o inodoros y de 1 a 3 aplicaciones auxiliares.
- Suministrado con: Transformador 220/12V 50/60 Hz, fusible de protección de 120 VA y elementos de fijación.



Blanco 85555 1592,20€

PROGRAMADOR PRESTO RADA UC 1000

- Pantalla alfanumérica luminosa para el acceso al menú y la programación de funciones.
- Suministrado con: Cable extensible para conexión a unidad central de 3 m.



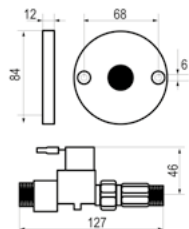
Blanco 85556 540,40€

TIEMPOS	LAVABO	DUCHA	URINARIO	AUXILIAR
Salida de agua*	0 a 60 min	0 a 60 min	0 a 60 min	–
Espera*	0 a 60 min	0 a 60 min	0 a 60 min	–
Lavado cada 12 ó 24 Horas*	–	–	12/24 H.	–
Prelavado*	–	–	0 a 60 min	–
Funcionamiento**	–	–	–	0 a 60 min

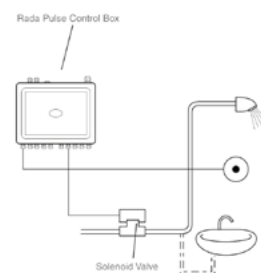
* Posibilidad de programación por pasos en segundos / ** Posibilidad de programación por pasos en minutos



PRESTO RADA MC 1129



- Para lavabos y duchas. Sistema para instalar junto con la unidad central UC 1000.
- Cierre por presencia.
- Suministrado con: Electroválvula de 12 V ½, detector infrarrojo de proximidad de corto alcance (hasta 50 mm) y cubierta del detector en latón cromado.



Sistema completo (detector+electroválvula)

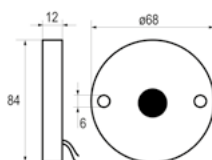
Cromo

85969

632,30€



DETECTOR PRESTO RADA MC 129



- Para lavabos, duchas, fregaderos, etc. Detector infrarrojo de proximidad para unidad central UC 1000.
- Suministrado con: Detector infrarrojo de proximidad de corto alcance (hasta 50 mm), cubierta del detector en latón cromado, alimentación 12 V/50 Hz - 10 VA, cable de 3 m. de 2 hilos y elementos necesarios para su fijación.

Detector (sin electroválvula)

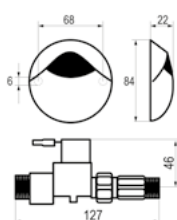
Cromo

85992

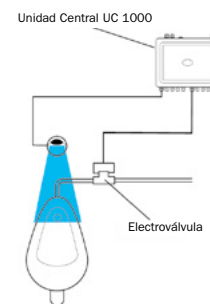
458,90€



PRESTO RADA MC 1122



- Para Urinarios individuales. Sistemas para instalar junto con la unidad central UC 1000.
- Cierre por presencia.
- Suministrado con: Electroválvula de 12 V ½, detector infrarrojo de proximidad de corto alcance (hasta 50 mm) y cubierta del detector en ABS cromado.



Sistema completo (detector+electroválvula)

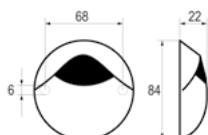
ABS Cromado

85962

630,90€



DETECTOR PRESTO RADA MC 122



- Para Urinarios individuales. Detector infrarrojo de proximidad para unidad central UC. Largo alcance hasta 400 mm.
- Suministrado con: Detector infrarrojo de proximidad de corto alcance (hasta 50 mm), cubierta del detector en ABS cromado, alimentación 12 V/50 Hz - 10 VA, cable de 3 m. de 2 hilos y elementos necesarios para su fijación.

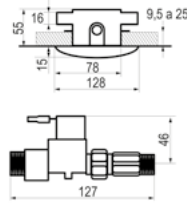
Detector (sin electroválvula)

ABS Cromado

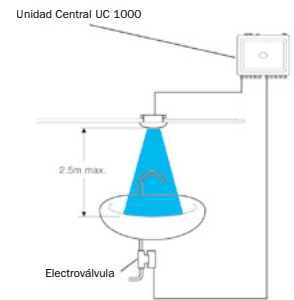
85589

456,30€



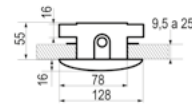


PRESTO RADA MC 1124

- Para lavabos y Urinarios individuales. Sistemas para instalar junto con la unidad central UC 1000.
- Cierre por presencia.
- Suministrado con: Electroválvula de 12 V ½, base y pantalla del detector en ABS y elementos necesarios para su fijación.



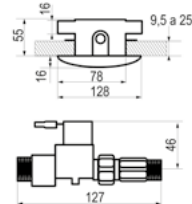


Sistema completo (detector+electroválvula)

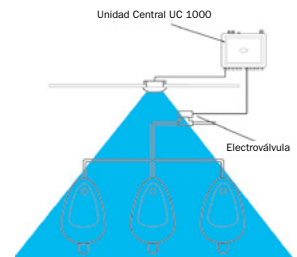
85964  **729,40€** **DETECTOR PRESTO RADA MC 124**

- Para lavabos y Urinarios. Detector infrarrojo para unidad central UC 1000.
- Suministrado con: Electroválvula de 12 V ½, base y pantalla del detector en ABS, cable de 3 m. de 2 hilos y elementos necesarios para su fijación.


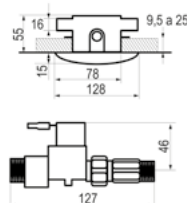
Detector (sin electroválvula)

85590  **559,30€** **PRESTO RADA MC 1126**

- Para conjunto de Urinarios. Sistemas para instalar junto con la unidad central UC 1000.
- Cierre por presencia.
- Suministrado con: Electroválvula de 12 V ½, base y pantalla del detector en ABS y elementos necesarios para su fijación.





Sistema completo (detector+electroválvula)

85966  **732,40€** **DETECTOR PRESTO RADA MC 126**

- Para lavabos y Urinarios. Detector infrarrojo para unidad central UC 1000.
- Suministrado con: Electroválvula de 12 V ½, base y pantalla del detector en ABS, cable de 3 m. de 2 hilos y elementos necesarios para su fijación.

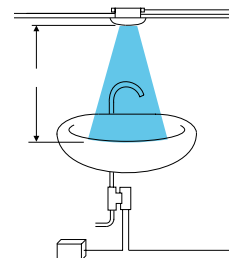
Detector (sin electroválvula)

85591  **559,30€** 

PRESTO MONOCONTROL 124



- Solución electrónica individual para lavabos.
- Cierre por presencia.
- Suministrado con: Base y pantalla del detector en ABS, electroválvula de 12 v. ½, alimentación: 12 V/50 HZ y cable de 3 m de 2 hilos. Transformador no incluido.

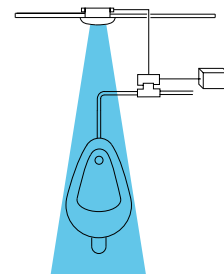


52379 1074,10€

PRESTO MONOCONTROL 125



- Solución electrónica individual para Urinarios.
- Cierre por presencia.
- Suministrado con: Base y pantalla del detector en ABS, electroválvula de 12 v. ½, alimentación: 12 V/50 HZ y cable de 3 m de 2 hilos. Transformador no incluido.

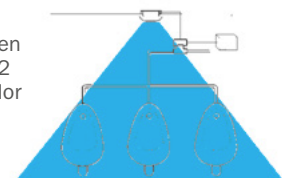


52380 1094,80€

PRESTO MONOCONTROL 126



- Solución electrónica individual para Urinarios.
- Cierre por presencia.
- Suministrado con: Base y pantalla del detector en ABS, electroválvula de 12 v. ½, alimentación: 12 V/50 HZ y cable de 3 m de 2 hilos. Transformador no incluido.



85968 1075,80€

PRESTO MONOCONTROL 129



- Solución electrónica individual para duchas.
- Cierre por presencia.
- Suministrado con: Base y pantalla del detector en ABS, electroválvula de 12 v. ½, alimentación: 12 V/50 HZ y cable de 3 m de 2 hilos. Transformador no incluido.

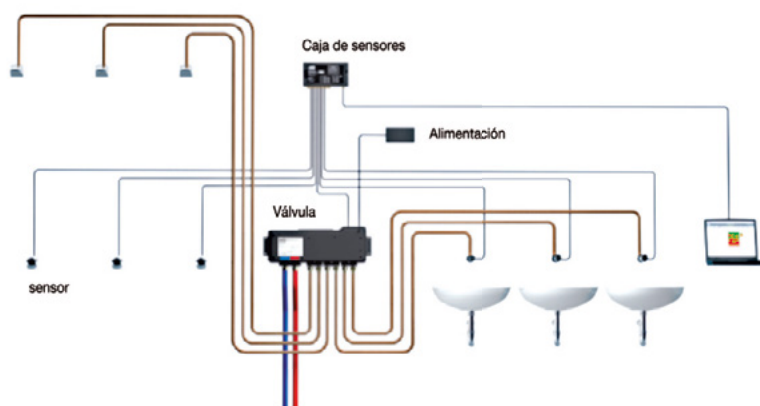
52382 1016,20€



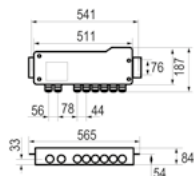
Sistema domótico Presto Rada Outlook



Es el último avance en gestión de agua en instalaciones de agua caliente sanitaria. Cada elemento permite controlar hasta 6 aplicaciones sanitarias mediante el uso de sensores de infrarrojos o de tecnología piezoeléctrica, pero la gestión de los mismos se efectúa en un ordenador personal. Con ello, además de establecer los parámetros de funcionamiento, el sistema permitirá tener un mayor control sobre el consumo de agua, así como facilitar el mantenimiento. El software guardará todos los datos de un año de manera que sea posible emitir informes durante ese período.



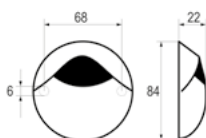
PRESTO VÁLVULA DIGITAL MEZCLADORA Y CONJUNTO DE SENSORES



- Válvula digital Mezcladora y conjunto de sensores para funcionamiento de 6 puntos de consumo combinables de lavabos y duchas y programación desde un ordenador personal.
- Suministrado con: Temperatura de trabajo de 38°C.

Negro **85600**  **2019,90€** 

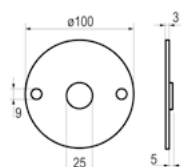
PRESTO SENSOR INFRARROJO



- Detector para lavabos o duchas para instalar con el sistema Presto Rada Outlook.
- Suministrado con: Cubierta del detector en ABS cromado, cable de 6 m de 3 hilos y elementos necesarios para su fijación.

ABS Cromado **85601**  **140,50€** 

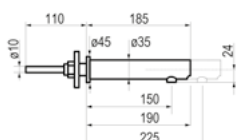
PRESTO SENSOR PIEZOELÉCTRICO









- Sensor táctil para lavabos o duchas para instalar con el sistema Presto Rada Outlook.
- Suministrado con: Cable de 6 m de 2 hilos y elementos necesarios para su fijación.

Cromo **85602**  **186,40€** 

CAÑO DE LAVABO PRESTO CON SENSOR



- Caño de 15 cm con sensor incorporado para lavabos para instalar con el sistema Presto Rada Outlook.
- Cierre por presencia.
- Suministrado con: Sensor infrarrojo incorporado en el extremo del mismo y elementos para su instalación.

150 mm	Cromo	85603		440,00€	
190 mm	Cromo	85604		454,20€	
225 mm	Cromo	85605		470,10€	

PRESTO ADAPTADOR MÚLTIPLE



- Adaptador hidráulico opcional para cuando se requieran menos salidas en la válvula digital.





85606 30,60€

PRESTO CABLE DE ENCHUFE RS485







- Cable de enchufe de conexión opcional.




85608 49,00€

	ROCIADOR ANTIVANDÁLICO No nebuliza ni vaporiza el agua.	
	 Cromo	29305  70,70€ 

	BRAZO DE DUCHA ORIENTABLE ENTRADA MURAL	
	Cromo	29300  167,00€ 

	ROCIADOR ANTIVANDÁLICO SERIE ARTE No nebuliza ni vaporiza el agua.	
	 Cromo	29405  7,90€ 

	ELECTROVÁLVULA	
		85573 176,60€ 

	ROCIADOR ORIENTABLE No nebuliza ni vaporiza el agua.	
	Cromo	90134  84,50€ 

**¡Esto no es
un interruptor!**



**Es la última
tecnología
en ahorro de agua
que salvará la vida**

05

Presto Go System

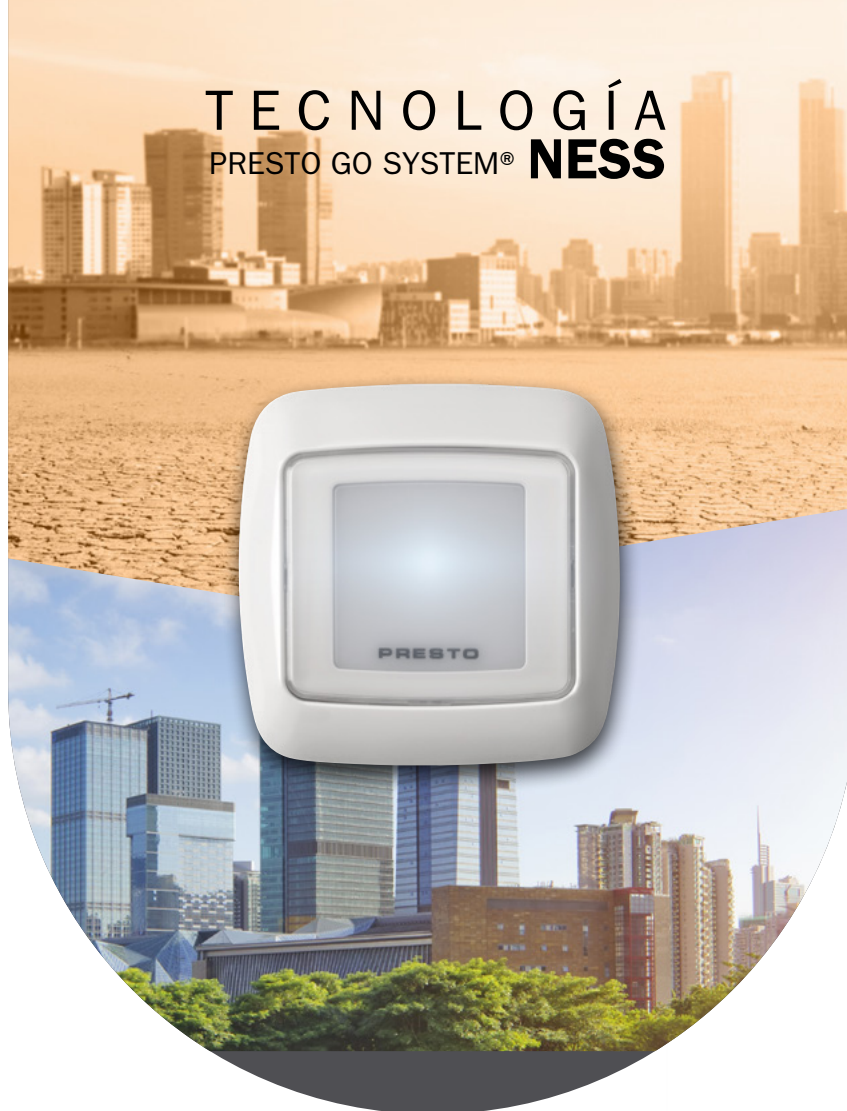
- 90 - Sistema electrónico Presto Go System
- 92 - Instalación
- 93 - Funcionamiento
- 94 - Componentes
- 95 - Programa punto de venta



Tecnología
ÚNICA
en el mercado

TECNOLOGÍA

PRESTO GO SYSTEM® **NESS**



Presto Go System

¿Qué es la Tecnología Ness?

El nuevo sistema domótico **Presto Go System®** para la eficiencia hídrica que propone una forma sencilla de ayudar al medioambiente con hábitos de vida más sostenibles.


Gracias a la tecnología domótica, los hogares, hoteles o instalaciones colectivas se convierten en un espacio más ecológico e inteligente. Un novedoso y puntero mecanismo electrónico de al menos tres módulos que consigue la recirculación del agua para que salga caliente de forma instantánea en el momento en el que se abre el grifo, es decir, sin desperdiciar ni una sola gota. No

es necesario añadir ninguna tubería adicional y tampoco es necesario un depósito de agua.


La salubridad es un aspecto importante en este tipo de instalaciones, así como la calidad y buen funcionamiento para evitar un mal uso o incluso accidentes o contagios. Los dispositivos de **Tecnología NESS® del Grupo Presto Ibérica** optimizan la instalación maximizando la seguridad e higiene del usuario.

MÁXIMO AHORRO DE AGUA

Sin Tecnología NESS

 litros desperdiciados
15-25 litros por uso

Con Tecnología NESS

 litros desperdiciados
~0 litros por uso

“Nuestra pasión por ofrecer siempre la mejor solución y la búsqueda de la tecnología más puntera, hace que podamos continuar en la cresta de la ola tecnológica, invirtiendo nuestros esfuerzos y recursos para maximizar los parámetros de ahorro y confort, demandados por nuestros clientes” .

Antonio Pardal
Director General
del Grupo Presto Ibérica.

TECNOLOGÍA

PRESTO GO SYSTEM® **NESS**

Sostenibilidad y conciencia

- Presto go system te propone una forma sencilla de ayudar al medioambiente con hábitos de vida más sostenibles.
- Presto go system evita el desperdicio de hasta 1.000 litros de agua por persona al mes.
- Presto go system reduce la huella de CO2 en el ciclo integral del agua.

Mejora la calidad de vida

- Agua caliente instantánea. Disfruta de un mayor confort eliminando la sensación de estar esperando al agua y olvídate de las antiguas rutinas.
- Presto go system te indica si la temperatura es la adecuada para su uso sin tener que abrir el grifo para comprobarlo.

Rentabilidad

- Ahorro medio del 27% y de hasta un 56% en la factura del agua, con un bajo consumo eléctrico.
- Haz tu construcción ecológica y aumenta su valor con una tecnología innovadora.

Tecnología

- Presto go system es el complemento domótico por excelencia.
- Ingeniería e innovación española.

Adaptable a cada cliente

- Instalación rápida y discreta.
- Integrible en cualquier momento de la obra.
- Se adapta a cada tipo de vivienda o local comercial.



Ahorro

Reduce hasta un 56% la factura del agua.



Medio ambiente

Evita el desperdicio hasta 1.000 litros por persona al mes.



Confort

Relájate con la comodidad del agua caliente inteligente.



Fácil instalación

Sin añadir tuberías ni depósitos adicionales. Sin cambiar el calentador.



Reduce la huella de CO2 en el ciclo integral del agua. Además de un ahorro medio del 27% y de hasta un 56% en la factura del agua, con un bajo consumo eléctrico.

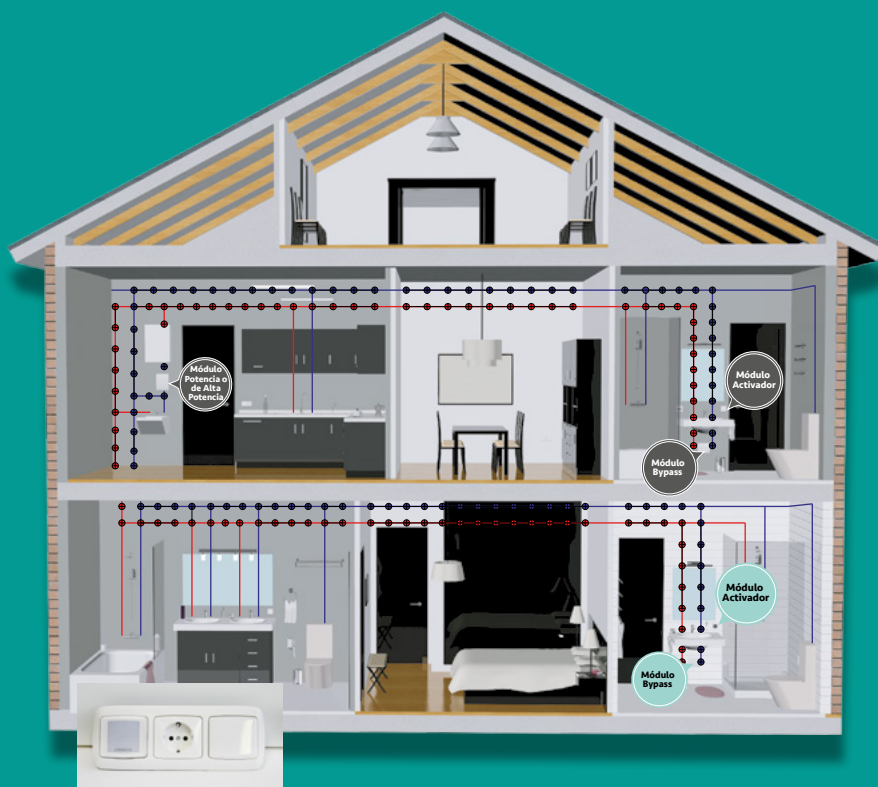
Instalación fácil y sencilla

Reduce la huella de CO2 en el ciclo integral del agua. Además de un ahorro medio del 27% y de hasta un 56% en la factura del agua, con un bajo consumo eléctrico.

Lo primero que has de saber sobre la instalación de Presto Go System® es que tiene muchas configuraciones posibles, tantas como tipos de construcciones.

La versión actual es compatible con cualquier tipo de calentador individual de agua, es decir, que sea solo para una única vivienda o local comercial: placas solares, termo-acumuladores eléctricos, gas ciudad, calderas de biomasa y diésel.

No necesita añadir ninguna tubería ni depósitos adicionales, funciona con la instalación de fontanería original. Olvídense de abrir las paredes para crear una red de retorno nueva o de buscar un espacio para un nuevo depósito donde acumular el agua fría o caliente.



Sistema modular a cualquier tamaño de vivienda, local comercial, hotel, fábrica etc.

¿Cómo funciona?

El objetivo de **Presto Go System®** no es otro que traer el agua caliente desde el sistema de calentamiento de agua al grifo, bombeando el agua fría que estaba ahí estancada de vuelta hacia el calentador mediante un proceso de recirculación que se realiza a través de las tuberías de agua fría.

Presto Go System® mejora la calidad de vida indicando si la temperatura es la adecuada para su uso sin tener que abrir el grifo para comprobarlo. Innovador sistema cambia el concepto de confort y funcionalidad en el ámbito de uso del baño, alcanzando el máximo ahorro de agua y bienestar. Basta con pasar la mano por él para disfrutar los beneficios que ofrece el sistema. Se pueden instalar tantos activadores como el usuario desee. La luz azul indica que el mecanismo ha iniciado el ciclo de recirculación de agua. Cuando cambia a rojo, indica que el proceso ha concluido, disponiendo de agua caliente en los ramales beneficiados por la recirculación.

1º Activación

Pasar la mano por el activador para poner en marcha el sistema. La luz azul indica que el sistema se ha puesto en marcha.

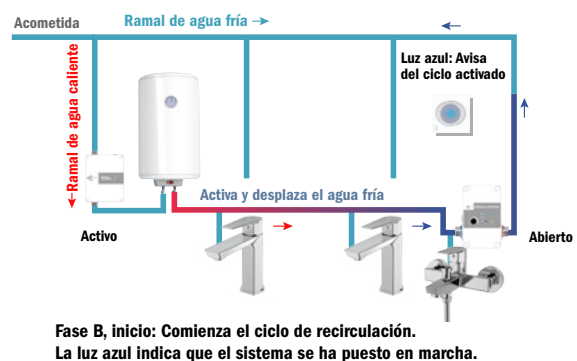
Una vez activado el sistema, el By-pass y el Módulo de Potencia se ponen en marcha para proceder a la recirculación del agua que está acumulada desde la caldera al punto de uso o grifo.



2º Espera unos segundos

Sólo unos segundos de espera hasta que el indicador cambie a luz roja.

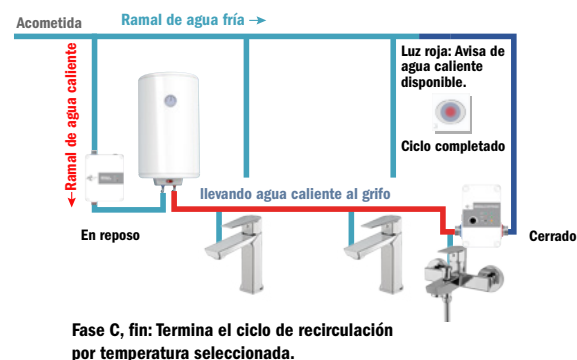
El agua se va calentando y cuando está a la temperatura deseada, la luz LED roja indicará que el proceso ya ha terminado y se dispone de agua caliente.



3º Abre el grifo

Abre el grifo y disfruta del agua caliente sin desperdiciar una sola gota.

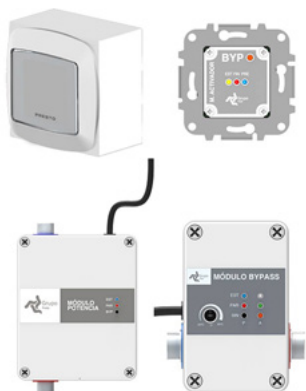
Consigue el máximo ahorro de agua y de energía evitando desperdiciar hasta 1,000 litros de agua por persona por mes y reduce la huella de CO2.



- Consultar condiciones -

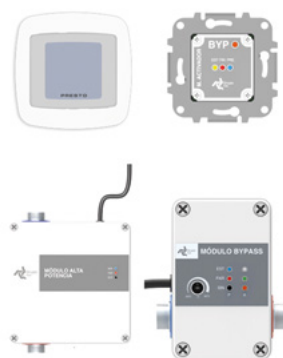
Kits

PRESTO KIT BÁSICO



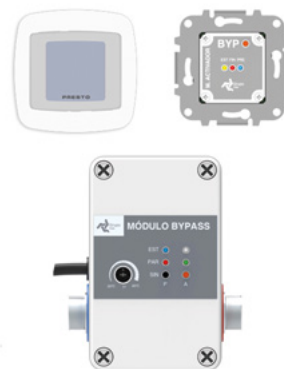
- Solución completa de producto compuesto por un Módulo de Potencia, un Módulo Bypass y un Módulo Activador. Destinado para viviendas de hasta 80m² que cuentan con acumulador de agua caliente (no recomendado para instalaciones con calentador de gas).
- Suministrado con: tacos, tornillos y 4 racores locos (G1/2").

PRESTO KIT ALTA POTENCIA



- Solución completa de producto compuesto por un Módulo de Alta Potencia, un Módulo Bypass y un Módulo Activador. Destinado para viviendas de hasta 300 m². No supone limitación el uso de calentador de gas instantáneo.
- Suministrado con: tacos, tornillos y 4 racores locos (2xG1" + 2x G1/2").

PRESTO KIT EXPANSIÓN



- Sistema opcional para complementar al Kit Básico o al Kit de Alta Potencia que se compone de un Módulo Bypass y un Módulo Activador. Este equipo es recomendable para instalaciones en viviendas con varias plantas o diferentes anillos de distribución de agua por la distribución de la misma, de modo que se obtenga una respuesta más rápida y eficiente al trabajar el sistema en un área más limitado.
- Suministrado con: tacos, tornillos.

Transformador	Blanco	96900		865,50€
Pila	Blanco	96908		890,70€

Transformador	Blanco	96901		1041,50€
Pila	Blanco	96909		1066,70€

Transformador	Blanco	96902		487,10€
Pila	Blanco	96910		513,30€

Componentes

El sistema está compuesto por al menos tres módulos independientes que se comunican entre sí de manera inalámbrica. A partir de ahora, disfrutar del confort del agua caliente y de la conciencia de no desperdiciar agua, es posible.



Módulo Activador

- Es el encargado de poner en marcha el dispositivo. Basta con pasar la mano por él para disfrutar los beneficios que ofrece el sistema.



Módulo Activador Autónomo

- Pone en marcha el dispositivo sin necesidad de instalación ni alimentación por corriente.



Módulo Bypass

- Conecta las tuberías de agua caliente y fría cerca de un punto de consumo para permitir la recirculación de agua.
- Suministrado con: tacos, tornillos y 2 racores locos (G1/2")



Módulo Alta Potencia

- Se instala en la entrada de agua fría del calentador, e impulsará el agua caliente hacia el Módulo de Bypass instalado, en cuanto se active el dispositivo.
- Suministrado con: tacos, tornillos y 2 racores locos (G1/2")



Módulo Alta Potencia

- Ideal para calderas o calentadores instantáneos de alta capacidad.
- Suministrado con: tacos, tornillos, 2 racores locos (G1")



Módulo Repetidor

- Es de uso opcional y está indicado para ser instalado entre módulos si la señal inalámbrica no alcanza a todos los módulos.

96906 151,00€

96911 176,20€

96905 362,30€

96903 382,50€

96904 558,50€

96907 151,00€

Programa punto de venta

TECNOLOGÍA
PRESTO GO SYSTEM® **NESS**

La importancia de estar siempre presentes.



Panel sencillo explicativo Tecnología Ness

- PVC de 3mm directa alta resolución con ollados para fijación mural o peana.

Panel funcional LED Tecnología Ness

- Metacrilato tamaño 100X190CM de 6mm impresión directa alta resolución.
- Sistema funcional con sistema LED integrado para mostrar recorrido que simula el movimiento del agua.
- Estructura de metal fija con ruedas.
- Requiere de conexión a toma de corriente de 220 V.
- Cable e interruptor incorporado.

EXP00218NESS 22,80€

EXP00000119 762,90€

Para más información visita nuestra web
prestoiberica.com/prestogosystem

LEYENDA TIPO DE PULSACIÓN

PN

Pulsación normal

Este sistema permite la apertura del grifo mediante pulsación normal.

PS

Pulsación suave

Este sistema permite la apertura del grifo con menor esfuerzo.

PA

Pulsación Antibloqueaje

Este sistema impide el flujo continuo de agua en caso de ser bloqueado voluntariamente el pulsador.

DT

Doble temporización

Sistema innovador que permite conseguir un ahorro extra de agua, mediante un sistema óptimo de pulsaciones que se adapta al lavado de manos

DD

Doble descarga

Sistema que permite utilizar sólo la cantidad de agua necesaria.



ECO: Grifos con tecnología ecológica, ahorro, eficiencia y optimización.

LEYENDA

L	Lavabo repisa	E	Empotrado
LM	Lavabo mezclador	U	Urinario
LI	Lavabo inclinado	UE	Urinario empotrado
AM	Antibloqueaje mural	I	Inodoro
P	Pared	IE	Inodoro empotrado
LP	Lavabo pared	2D	Doble descarga

Grifería temporizada

- 99 - Grifería para lavabo
- 123 - Grifería para ducha
- 141 - Grifería para urinario
- 149 - Grifería para inodoro



BREEAM®



Grifería temporizada

Identificación:

- Todos los grifos tienen visible en su exterior la marca "PRESTO" y con colores de indicativos (AZUL, ROJO y VERDE).

Regulación de caudal:

- Todos los grifos descritos en este capítulo, a excepción de las series ECO, lavabos de la serie ARTE y de los modelos PRESTO 509, PRESTO 570, PRESTO 4000 SBC, PRESTO 3500, PRESTO ALPA 80-90 y FLUXORES, están equipados con un dispositivo de regulación de caudal, (patente PRESTO), incorporado en el mecanismo del grifo, que permite variar la sección de entrada del agua y por lo tanto el caudal.

No intercomunicación de agua fría / caliente:

- Todos los grifos mezcladores descritos en este capítulo están equipados con filtros y válvulas antirretorno, según norma EN-1717.

Limitador de temperatura:

- El grifo PRESTO 3500 y los grifos de ducha mezcladores ALPA están equipados de un dispositivo de control de temperatura máxima de salida del agua, evitando los riesgos que se pudieran derivar del contacto con el agua excesivamente caliente.

Dispositivo antisifónico: (sólo fluxores)

- Todos los fluxores descritos en este capítulo poseen un dispositivo antisifónico que asegura la protección de la red de agua potable contra las eventuales absorciones de contaminada.

Características generales

- El latón empleado en la fabricación de nuestros grifos cumple las normas EN-12164, EN-12165 y EN-1982.
- Niquelado y cromado conforme a la norma EN-248.
- Resistencia a la niebla salina 200 horas, según norma ISO-9227.
- Mejorando la normativa sanitaria, los materiales que componen las piezas de los grifos pueden soportar una temperatura máxima de 70°C.
- Todos los grifos descritos en este capítulo tienen visible en su exterior la marca "PRESTO".
- Es recomendable trabajar con una presión media de 2,5 a 3 bar.
- Para grifos mezcladores y válvulas las presiones deben de estar equilibradas.
- Se recomienda instalar los fluxores de inodoro en una red independiente.

Tecnología mecánica y tipos

Todos los tipos de tecnología mecánica PRESTO están basados en el mismo principio de funcionamiento.



El sistema de temporización PRESTO está basado en un dispositivo de temporización hidráulico equipado de un rubí sintético calibrado inalterable y de un sistema de auto-limpieza (patente de PRESTO) asegurando la fiabilidad de la temporización.

VENTAJAS

Nuestros grifos por su concepción de diseño, sistema de funcionamiento y la rigurosa selección de sus materiales hace que sean robustos y garantizan un servicio de larga duración en condiciones de utilización intensiva con importante ahorro de agua.

En los grifos de cierre automático temporizado, el agua deja de salir, independientemente de la voluntad del usuario. No existe posibilidad de fugas (si se respetan los consejos de instalación y mantenimiento) y el cierre está asegurado.

La fiabilidad está asegurada ya que el usuario no ejerce ninguna acción, ni sobre los elementos sensibles del grifo, ni sobre su cierre. Las piezas interiores están fabricadas

con materiales que aseguran una alta resistencia a la corrosión y a las incrustaciones calcáreas.

Nuestros grifos, por su sistema de temporización están preparados contra los golpes de ariete, gracias al cierre por disminución progresiva del caudal. Todos nuestros mecanismos al ser desmontables e intercambiables y estar ensamblado en un solo cartucho el sistema de temporización, asegura un fácil mantenimiento. La posibilidad de regulación de caudal asegura un consumo menor. Lo cual conduce a importantes economías de agua.

Los dispositivos de reglaje de caudal y temporización son inaccesibles al usuario.



06

Lavabo temporizado

Grifería temporizada

Lavabo



BREEAM



Grifo temporizado



Apertura por pulsación

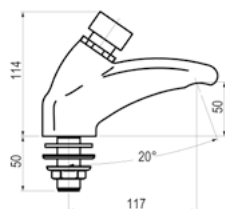


Grifo de lavabo repisa



Grifo de lavabo mural

PRESTO ARTE L



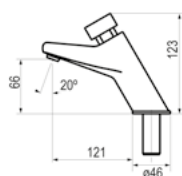
- Grifo temporizado ecológico de un agua para instalación sobre repisa con cuerpo de latón cromado.
- Caudal 6 l/min con regulador de caudal.
- Cierre automático: 10 ± 2s.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Arandela, junta y tuerca de fijación.

eco	PN	Cromo	66500		116,70€	
eco	PN	Cromo	66501		116,70€	

PRESTO 105 L ECO



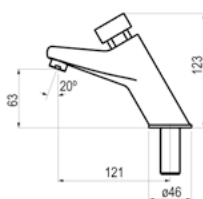
BREEAM



- Grifo temporizado ecológico un agua instalación sobre repisa.
- Caudal 1,9 l/min independiente de la presión.
- Cierre automático: 10 ± 2s.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Arandela, junta y tuerca de fijación.

eco	PN	Cromo	10900		98,70€	
-----	----	-------	--------------	--	---------------	--

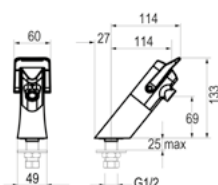
PRESTO 105 L



- Grifo temporizado lavabo un agua instalación sobre repisa.
- Caudal 6 l/min.
- Cierre automático: 15 ± 5s.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Arandela, junta y tuerca de fijación.

PN	Cromo	20900		71,80€		
PA	Cromo	20912		84,20€		
Pack 3 uds	PN	Cromo	PA-20900		207,00€ 69,00 €/uds	

PRESTO NEO L



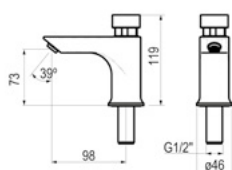
- Grifo temporizado lavabo un agua instalación sobre repisa.
- Caudal 3 l/min a 3 bares, 4 posiciones de ajuste.
- Cierre automático: 7s y 11s.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Filtro, tuerca de montaje, sello base + acero inoxidable, arandela, junta de goma y etiqueta con código de color.

Caudal 3 l/min a 3 bares, 4 posiciones de ajuste.
Caudal 1,9 l/min a 3 bares, 4 posiciones de ajuste.

eco	DT	PA	Cromo	64702		154,00€	
eco	DT	PA	Cromo	64704		181,70€	



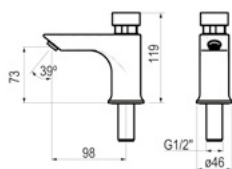
PRESTO XT L ECO



- Grifo temporizado ecológico lavabo un agua instalación sobre repisa.
- Caudal 1,9 l/min independiente de la presión. Modelo PLE: Caudal 1,5 l/min independiente de la presión.
- Cierre automático: 10 ± 2s.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Arandela, junta, tuerca de fijación y aireador.

eco	WATER LABEL	GREEN BUILDING COUNCIL	PN	Cromo	11601		106,60€	
eco	WATER LABEL	GREEN BUILDING COUNCIL	PS	Cromo	11532		108,40€	
eco	WATER LABEL	GREEN BUILDING COUNCIL	PA	Cromo	11612		116,40€	
eco	WATER LABEL	GREEN BUILDING COUNCIL	PN	Cromo	PLE11601		114,50€	

PRESTO XT L



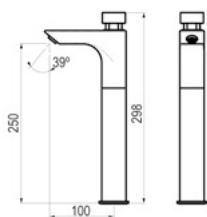
- Grifo temporizado lavabo un agua instalación sobre repisa.
- Caudal 6 l/min regulable por el instalador en función de la presión.
- Cierre automático: 15 ± 5s.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Arandela, junta y tuerca de fijación.

			PN	Cromo	26601		75,90€	
			PN	Cromo	26621		75,90€	
			PS	Cromo	26532		80,70€	
			PS	Cromo	26533		80,70€	
			PA	Cromo	26612		89,40€	
			PA	Cromo	26613		89,40€	
			PN	Verde	ABT26601		113,80€	
			PN	Cromo	PA-26601		219,80€	

Pack 3 uds

73,27 €/uds

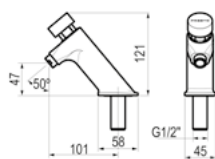
PRESTO XT L ALTO



- Grifo temporizado lavabo un agua instalación sobre repisa.
- Caudal 6 l/min regulable por el instalador en función de la presión.
- Cierre automático: 15 ± 5s.
- Entrada G3/8 hembra.
- Suministrado con: Arandela, junta y tuerca de fijación.

			PN	Cromo	26551		200,80€	
--	--	--	----	-------	--------------	--	----------------	--

PRESTO XT LI ECO

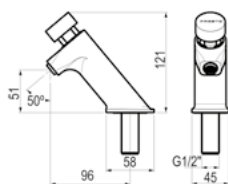


- Grifo temporizado ecológico lavabo un agua instalación sobre repisa.
- Caudal 1,9 l/min independiente de la presión.
- Cierre automático: 10 ± 2s.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Arandela, junta y tuerca de fijación.

eco	WATER LABEL	GREEN BUILDING COUNCIL	PN	Cromo	11201		137,60€	
eco	WATER LABEL	GREEN BUILDING COUNCIL	PS	Cromo	11232		143,10€	
eco	WATER LABEL	GREEN BUILDING COUNCIL	PA	Cromo	11212		152,70€	



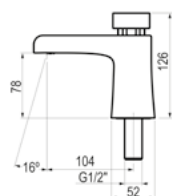
PRESTO XT LI



- Grifo temporizado lavabo un agua instalación sobre repisa.
- Caudal 6 l/min regulable por el instalador en función de la presión.
- Cierre automático: 15 ± 5s.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Arandela, junta y tuerca de fijación.

PN	Cromo	26201		100,40€	
PN	Cromo	26221		100,40€	
PS	Cromo	26232		104,80€	
PS	Cromo	26233		104,80€	
PA	Cromo	26212		112,10€	
PA	Cromo	26213		112,10€	

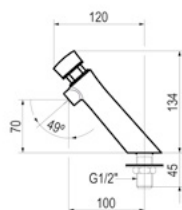
PRESTO XT 2000 L ECO



- Grifo temporizado ecológico lavabo de un agua, para instalación sobre repisa y apertura por pulsador.
- Caudal 5 l/min.
- Cierre automático: 10 ± 2s.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Arandela, junta y tuerca de fijación.

eco PN	Cromo	90900		108,90€	
eco PN	Bianco	90901		125,30€	
eco PH	Negro	90906		125,30€	

PRESTO NEO INOX LI

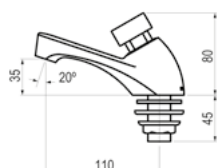


- Grifo temporizado de un agua para instalación sobre repisa y apertura por pulsador
- Caudal 3 l/min a 3 bares, 4 posiciones de ajuste.
- Cierre automático: 7 segundos.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Arandela, junta, junta de apriete y tuerca de fijación.

eco BREEAM PN	Inox	65110		140,10€	
eco BREEAM PN	Inox	65105		140,10€	
eco BREEAM PA	Inox	65210		156,50€	
eco BREEAM PA	Inox	65305		156,50€	



PRESTO 605 PLUS

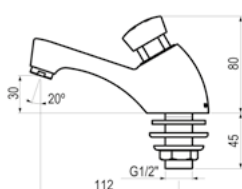


- Grifo temporizado de un agua para instalación sobre repisa con cuerpo de latón cromado.
- Caudal 6 l/min regulable por el instalador en función de la presión.
- Cierre automático: 15 ± 5s.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: 3 unidades de Presto 605 Plus (ref. 36601).

PN	Cromo	36601	79,30€
----	-------	-------	--------

Pack 3 uds	PN	Cromo	PA-36601	229,40€	76,47 €/uds
------------	----	-------	----------	---------	-------------

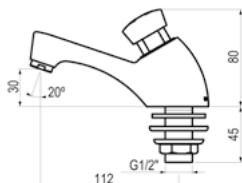
PRESTO 605 ECO



- Grifo temporizado ecológico de un agua para instalación sobre repisa con cuerpo de latón cromado.
- Caudal 1,9 l/min independiente de la presión.
- Cierre automático: 10 ± 2s.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Arandela, junta y tuerca de fijación.

eco	PN	Cromo	10601	108,80€
eco	PN	Cromo	10621	108,80€
eco	PA	Cromo	10612	121,60€
eco	PA	Cromo	10613	121,60€
eco	PS	Cromo	10532	113,30€
eco	PS	Cromo	10533	113,30€

PRESTO 605

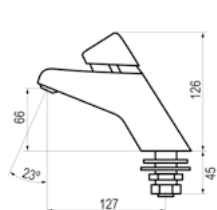


- Grifo temporizado de un agua para instalación sobre repisa con cuerpo de latón cromado.
- Caudal 6 l/min regulable por el instalador en función de la presión.
- Cierre automático: 15 ± 5s.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Arandela, junta y tuerca de fijación.

PN	Cromo	34601	78,60€
PN	Cromo	34621	78,60€
PS	Cromo	95532	84,60€
PS	Cromo	95533	84,60€
PA	Cromo	34612	93,50€
PA	Cromo	34613	93,50€

Pack 3 uds	PN	Cromo	PA-34601	226,80€	75,60 €/uds
------------	----	-------	----------	---------	-------------

PRESTO 2000 ECO



- Grifo temporizado ecológico de un agua para instalación sobre repisa con cuerpo de latón cromado.
- Caudal 3 l/min independiente de la presión. Con limitador de caudal. Modelo PLE: Caudal 1,5 l/min independiente de la presión.
- Cierre automático: 8 ± 2 s.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Junta de apriete, junta, arandela y tuerca de fijación.

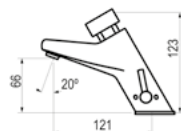
eco	NF	PN	Cromo	10020	236,20€
eco	NF	PN	Cromo	10023	236,20€
eco	NF	PA	Cromo	10021	254,10€
eco	NF	PA	Cromo	10003	254,10€
eco	PS	PN	Cromo	PLE10020	244,10€



PRESTO 105 LM ECO



BREEAM



- Grifo temporizado ecológico mezclador instalación sobre repisa.
- Caudal 1,9 l/min con regulador de caudal.
- Cierre automático: 10 ± 2s.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Brida, latiguillos flexibles en acero inoxidable de 1/2 y 350 mm de longitud, 2 llaves de paso y juntas.



Cromo	10920		251,20€	
Cromo	*10921		209,30€	

*Suministrado sin llaves de paso

PRESTO 105 LM



- Grifo temporizado mezclador instalación sobre repisa.
- Caudal 6 l/min.
- Cierre automático: 15 ± 5s.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Brida, latiguillos flexibles en acero inoxidable de 1/2 y 350 mm de longitud, 2 llaves de paso y juntas.



Cromo	20920		216,10€	
Cromo	*20921		173,20€	

Pack 3 uds		Cromo	PA-20920		626,50€	
-------------------	--	-------	-----------------	--	----------------	--

208,84 €/uds

Pack 3 uds		Cromo	*PA-20921		501,10€	
-------------------	--	-------	------------------	--	----------------	--

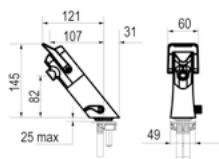
167,04 €/uds

*Suministrado sin llaves de paso

PRESTO NEO LM



BREEAM



- Grifo temporizado mezclador instalación sobre repisa.
- Caudal 3 l/min a 3 bares, 4 posiciones de ajuste.
- Cierre automático: 7s y 11s.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Brida, latiguillos flexibles en acero inoxidable de 1/2 y 350 mm de longitud, 2 llaves de paso y juntas.



Cromo	68052		264,90€	
-------	--------------	--	----------------	--

**PRESTO
CUSTOM**

Consulta los múltiples acabados



P20.

P21

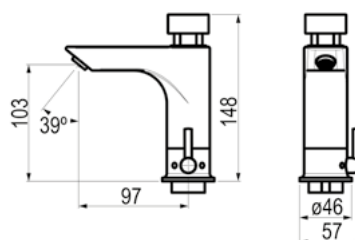
P22.

P23.

PRESTO XT 2000 LM ECO

- Grifo temporizado ecológico lavabo mezclador, para instalación sobre repisa y apertura por pulsador.
- Caudal 5 l/min.
- Cierre automático: 10 ± 2s.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Brida, latiguillos flexibles en acero inoxidable de 1/2 y 350 mm de longitud, 2 llaves de paso y juntas.

eco PN	Cromo	90920	316,90€	🌐
eco PN	Blanco	90921	333,10€	🌐
eco PN	Negro	90926	333,10€	🌐
eco PH	Carbono claro	P2090920	387,20€	🌐
eco PH	Panel	P2190920	387,20€	🌐
eco PH	Tornasolado	P2290920	387,20€	🌐
eco PH	Esmerilado	P2390920	387,20€	🌐



P20.

P21.

P22.

P23.

PRESTO XT LM**TOP HIGIENE**
Producto Antibacteriano

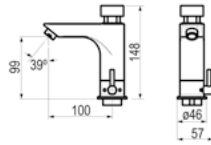
- Grifo temporizado mezclador instalación sobre repisa.
- Caudal 6 l/min.
- Cierre automático: 15 ± 5s.
- Salida de agua con rompeaguas.
- Suministrado con: Brida, latiguillos flexibles en acero inoxidable de 1/2 y 350 mm de longitud, 2 llaves de paso, juntas y válvulas antirretorno incorporadas que impiden la intercomunicación de agua fría y caliente.

PN	Cromo	26032	221,20€	🌐
PN	Cromo	*26035	176,90€	🌐
PN	Carbono claro	*P2026035	255,20€	🌐
PN	Panel	*P2126035	255,20€	🌐
PN	Tornasolado	*P2226035	255,20€	🌐
PN	Esmerilado	*P2326035	255,20€	🌐
PS	Cromo	26534	228,50€	🌐
PS	Cromo	*26635	184,60€	🌐
PA	Cromo	26132	236,00€	🌐
PA	Cromo	*26135	191,70€	🌐
PH	Verde	ABT26032	265,30€	🌐
Pack 3 uds	PN	Cromo	PA-26032	640,50€
				213,5 €/uds
Pack 3 uds	PN	Cromo	*PA-26035	512,70€
				170,9 €/uds

*Suministrado sin llaves de paso



PRESTO XT LM ECO

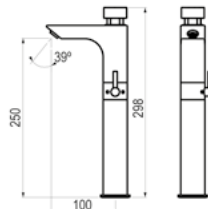


- Grifo temporizado ecológico mezclador instalación sobre repisa.
- Caudal 1,9 l/min independiente de la presión. Modelo PLE: Caudal 1,5 l/min independiente de la presión.
- Cierre automático: 10 ± 2s.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Brida, latiguillos flexibles en acero inoxidable de 1/2 y 350 mm, 2 llaves de paso y juntas.

					Cromo	11032		257,60€	
					Cromo	*11035		214,80€	
					Cromo	11534		264,60€	
					Cromo	*11535		221,90€	
					Cromo	11132		271,70€	
					Cromo	*11135		228,90€	
					Cromo	PLE11032		265,50€	

*Suministrado sin llaves de paso

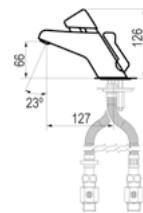
PRESTO XT LM ALTO



- Grifo temporizado mezclador instalación sobre repisa.
- Caudal 6 l/min.
- Cierre automático: 15 ± 5s.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Brida, latiguillos flexibles en acero inoxidable de 1/2 y 450 mm, 2 llaves de paso y juntas.

	Cromo	26552		288,90€	
--	-------	--------------	--	----------------	--

PRESTO 2020 ECO

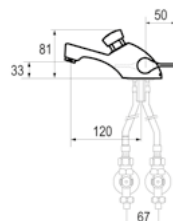


- Grifo temporizado ecológico mezclador para instalación sobre repisa con cuerpo de latón cromado. Con limitador de temperatura.
- Caudal 3 l/min independiente de la presión. Con limitador de caudal. Modelo PLE: Caudal 1,5 l/min independiente de la presión.
- Cierre automático: 8 ± 2 s.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Junta de apriete, latiguillos flexibles en acero inoxidable y tuercas de 3/8, 2 llaves de paso, válvulas antirretorno y juntas.

					Cromo	10504		491,00€	
					Cromo	*10505		511,70€	
					Cromo	PLE10504		498,90€	

*Suministrado sin llaves de paso

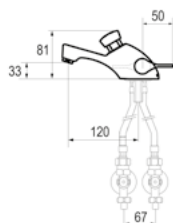
PRESTO 3000 ECO



- Grifo temporizado ecológico mezclador para instalación sobre repisa con cuerpo de latón cromado.
- Caudal 1,9 l/min independiente de la presión.
- Cierre automático: 10 ± 2s.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Brida, latiguillos flexibles en acero inoxidable de 1/2 y 350 mm de longitud.

					Cromo	10032		309,20€	
					Cromo	*10031		242,00€	
					Cromo	10534		316,30€	
					Cromo	*10531		248,80€	
					Cromo	10132		324,60€	
					Cromo	*10131		256,90€	

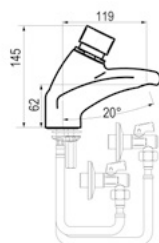
*Suministrado sin llaves de paso

PRESTO 3000

- Grifo temporizado mezclador para instalación sobre repisa con cuerpo de latón cromado.
- Caudal 6 l/min regulable por el instalador en función de la presión.
- Cierre automático: 15 ± 5s.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Brida, latiguillos flexibles en acero inoxidable de 1/2 y 350 mm de longitud.

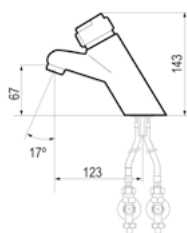
	Cromo	28032		257,40€	
	Cromo	*28031		192,50€	
	Cromo	95534		263,30€	
	Cromo	*95631		198,20€	
	Cromo	28132		272,20€	
	Cromo	*28131		206,90€	
Pack 3 uds		Cromo	PA-28032	752,90€	
				250,97 €/udsw	
Pack 3 uds		Cromo	*PA-28031	562,60€	
				187,54 €/uds	

*Suministrado sin llaves de paso

PRESTO ARTE AM

- Grifo temporizado mezclador para instalación sobre repisa con cuerpo de latón cromado.
- Caudal 6 l/min con regulador de caudal.
- Cierre automático: 10 ± 2s.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Brida, latiguillos flexibles en acero inoxidable de 1/2 y 350 mm de longitud, 2 llaves de paso y juntas.

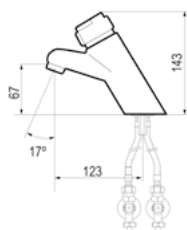
	Cromo	66700		333,90€	
--	-------	--------------	--	----------------	--

PRESTO 4000 SBC ECO

- Grifo temporizado ecológico antiblocaje mezclador para instalación sobre repisa con cuerpo de latón cromado. Mezclador en pulsador y limitador de temperatura.
- Caudal 3,8 l/min independiente de la presión.
- Cierre automático: 10 ± 2s.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Brida, latiguillos flexibles en acero inoxidable de 1/2 y 350 mm de longitud, 2 llaves de paso y juntas.

		Cromo	10610		426,00€	
		Cromo	*10611		378,20€	

*Suministrado sin llaves de paso

PRESTO 4000 SBC

- Grifo temporizado antiblocaje mezclador para instalación sobre repisa con cuerpo de latón cromado. Mezclador en pulsador y limitador de temperatura.
- Caudal 6 l/min con regulador de caudal.
- Cierre automático: 15 ± 5s.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Brida, latiguillos flexibles en acero inoxidable de 1/2 y 350 mm de longitud, 2 llaves de paso y juntas.

		Cromo	28610		359,70€	
		Cromo	*28611		312,20€	

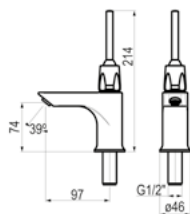
*Suministrado sin llaves de paso



PRESTO XT L PALANCA



BREEAM

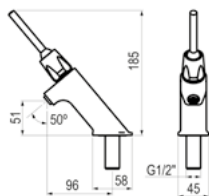


TOP SOSTENIBLE
Máximo ahorro de agua

- Grifo temporizado lavabo un agua palanca, accionamiento por palanca, instalación sobre repisa.
- Caudal 6 l/min regulable por el instalador en función de la presión. Modelo PLE: Caudal 1,5 l/min.
- Cierre automático: 15 ± 5s.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Arandela, junta y tuerca de fijación.

eco	Water Label	Green Building	BREEAM	VERDE	PN	Cromo	26661		110,80€	
eco	Water Label	Green Building	BREEAM	VERDE	PN	Cromo	PLE26661		118,70€	

PRESTO XT LI PALANCA



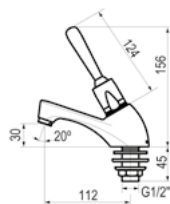
- Grifo temporizado lavabo un agua palanca, accionamiento por palanca, instalación sobre repisa.
- Caudal 6 l/min regulable por el instalador en función de la presión.
- Cierre automático: 15 ± 5s.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Arandela, junta y tuerca de fijación.

PN	Cromo	26261		135,60€	
----	-------	--------------	--	----------------	--

PRESTO 605 PALANCA ECO



BREEAM

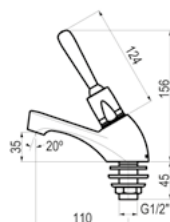


TOP SOSTENIBLE
Máximo ahorro de agua

- Grifo temporizado ecológico de un agua para instalación sobre repisa con cuerpo de latón cromado.
- Caudal 1,9 l/min independiente de la presión. Modelo PLE: Caudal 1,5 l/min
- Cierre automático: 10 ± 2s.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Arandela, junta y tuerca de fijación.

eco	Water Label	Green Building	BREEAM	VERDE	PN	Cromo	10661		141,90€	
eco	Water Label	Green Building	BREEAM	VERDE	PN	Cromo	PLE10661		149,80€	

PRESTO 605 PALANCA



- Grifo temporizado de un agua para instalación sobre repisa con cuerpo de latón cromado.
- Caudal 6 l/min regulable por el instalador en función de la presión.
- Cierre automático: 15 ± 5s.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Arandela, junta y tuerca de fijación.

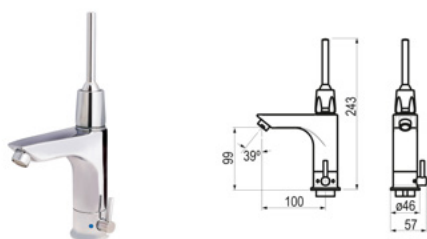
PN	Cromo	34661		110,80€	
----	-------	--------------	--	----------------	--



PRESTO XT LM PALANCA ECO



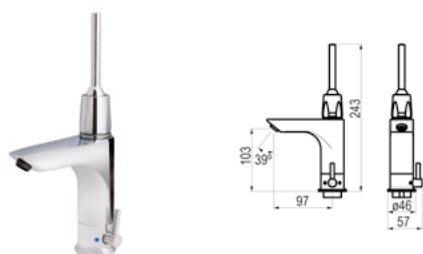
BREEAM

TOP SOSTENIBLE
Máximo ahorro de agua

- Grifo temporizado ecológico de un agua para instalación sobre repisa con cuerpo de latón cromado y palanca de accionamiento.
- Caudal 1,5 l/min.
- Cierre automático: 10 ± 2s.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Brida, válvula antirretorno, latiguillos flexibles en acero inoxidable de 1/2 y 350 mm de longitud, 2 llaves de paso y juntas.

Cromo **PLE11242** 297,10€

PRESTO XT LM PALANCA



- Grifo temporizado mezclador lavabo palanca, accionamiento por palanca, instalación sobre repisa.
- Caudal 6 l/min.
- Cierre automático: 15 ± 5s.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Brida, válvula antirretorno, latiguillos flexibles en acero inoxidable de 1/2 y 350 mm de longitud, 2 llaves de paso y juntas.

PN	Cromo	26242	260,30€
PN	Cromo	*26245	206,20€

*Suministrado sin llaves de paso

PRESTO 3000 PALANCA ECO

TOP SOSTENIBLE
Máximo ahorro de agua

- Grifo temporizado ecológico mezclador para instalación sobre repisa con cuerpo de latón cromado.
- Caudal 1,9 l/min independiente de la presión. Modelo PLE: Caudal 1,5 l/min.
- Cierre automático: 10 ± 2s.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Brida, válvula antirretorno, latiguillos flexibles en acero inoxidable de 1/2 y 350 mm de longitud, 2 llaves de paso y juntas.



Cromo	10242	359,80€
Cromo	PLE10242	367,70€

PRESTO 3000 PALANCA

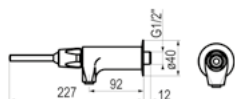


- Grifo temporizado mezclador para instalación sobre repisa con cuerpo de latón cromado.
- Caudal 6 l/min regulable por el instalador en función de la presión.
- Cierre automático: 15 ± 5s.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Brida, válvula antirretorno, latiguillos flexibles en acero inoxidable de 1/2 y 350 mm de longitud, 2 llaves de paso y juntas.

PN	Cromo	28242	314,30€
----	-------	--------------	---------



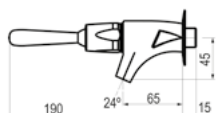
PRESTO XT P PALANCA



- Grifo temporizado de un agua para instalación mural con cuerpo de latón cromado. Pulsación mediante palanca.
- Caudal 6 l/min.
- Cierre automático: 15 ± 5s.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Embellecedor.

PN Cromo 26920 114,50€

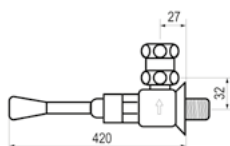
PRESTO 504 PALANCA



- Grifo temporizado de un agua para instalación mural con cuerpo de latón cromado. Pulsación mediante palanca.
- Caudal 6 l/min regulable por el instalador en función de la presión.
- Cierre automático: 15 ± 5s.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Rompechorro.

PN Cromo 63920 95,60€

PRESTO 712



- Grifo temporizado de un agua para instalación mural con cuerpo de latón cromado. Pulsación mediante palanca.
- Caudal 6 l/min regulable por el instalador en función de la presión.
- Cierre automático: 15 ± 5s.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Válvula antirretorno, junta y tuerca racor para tubo de Ø 10 x 12 mm.

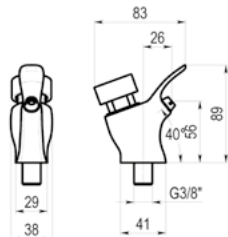
PN Cromo 31686 130,60€



PRESTO FUENTE L



BREEAM



- Grifo temporizado de un agua para instalación repisa y apertura por pulsador.
- Caudal 1,4 l/min.
- Cierre automático: 2 ± 1 s.
- Entrada G3/8 macho.

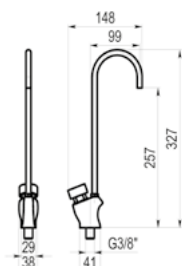
NOVEDAD

eco	U.S. Green Building Council	BREEAM	PN	Cromo	95910	89,00€	🌐
eco	U.S. Green Building Council	BREEAM	PS	Cromo	95912	98,90€	🌐

PRESTO FUENTE L CON CAÑO



BREEAM

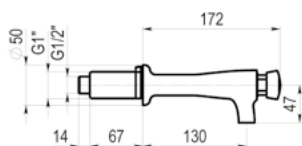


- Grifo temporizado de un agua para instalación repisa y apertura por pulsador.
- Caudal 1,4 l/min.
- Cierre automático: 2 ± 1 s.
- Entrada G3/8 macho.

NOVEDAD

eco	U.S. Green Building Council	BREEAM	PN	Cromo	95911	112,70€	🌐
eco	U.S. Green Building Council	BREEAM	PS	Cromo	95913	122,60€	🌐

PRESTO FUENTE LP



- Grifo temporizado de un agua para instalación mural y apertura por pulsador.
- Caudal 6 l/min.
- Cierre automático: 6 ± 2 s.
- Entrada G1/2 macho.

NOVEDAD

PN	Cromo	95904	114,00€	🌐
PS	Cromo	95905	124,40€	🌐







**PRESTO
CUSTOM**

Consulta los múltiples acabados



Mármol blanco



Mármol negro



Cromo



Negro



Inox



Blanco

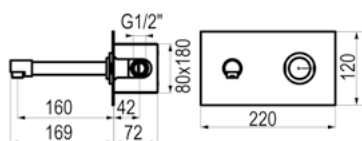
PRESTO XT 2000 P



BREEAM



- Grifo temporizado lavabo de un agua, para instalación mural, apertura por pulsador.
- Caudal 6 l/min. Modelo PLE: Caudal 1,5 l/min.
- Cierre automático: 10 ± 5s.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Caja para empotrar de acero galvanizado y caño de longitud 160 mm (para longitudes distintas consultar a fábrica).

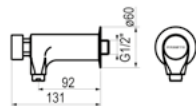


TOP SOSTENIBLE
Máximo ahorro de agua

PN	Cromo	26801	235,60€	🌍
PN	Inox	26804	265,10€	🌍
PN	Negro	26802	265,10€	🌍
PN	Blanco	26803	265,10€	🌍
PN	Mármol negro	P2626801	301,60€	🌍
PN	Mármol blanco	P3126801	301,60€	🌍
PN	Cromo	PLE26801	243,40€	🌍



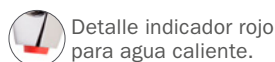
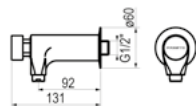
PRESTO XT P ECO



- Grifo temporizado ecológico instalación mural.
- Caudal 1,9 l/min independiente de la presión. Modelo PLE: Caudal 1,5 l/min
- Cierre automático: 10 ± 2s.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Rompechorro y embellecedor.

eco	PRESTO	PN	Cromo	11000		103,10€	
eco	PRESTO	PS	Cromo	11530		107,30€	
eco	PRESTO	PA	Cromo	11100		116,00€	
eco	PRESTO	PN	Cromo	PLE11000		110,90€	

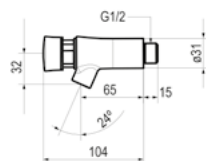
PRESTO XT P



- Grifo temporizado instalación mural.
- Caudal 6 l/min.
- Cierre automático: 15 ± 5s.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Rompechorro y embellecedor.

PN	Cromo	26000		85,80€	
PN	Cromo	26020		85,80€	
PS	Cromo	26530		90,00€	
PS	Cromo	26531		90,00€	
PA	Cromo	26100		98,70€	
PA	Cromo	26120		98,70€	

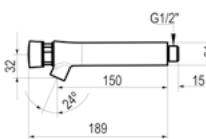
PRESTO NEO INOX LP MURAL



- Grifo temporizado de un agua para instalación mural, apertura por pulsador
- Caudal 3 l/min a 3 bares, 4 posiciones de ajuste.
- Cierre automático: 7 segundos.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Arandela, junta y tuerca de fijación.

eco	PRESTO	PN	Inox	66030		99,00€	
eco	PRESTO	PN	Inox	66105		99,00€	
eco	PRESTO	PA	Inox	66220		115,30€	
eco	PRESTO	PA	Inox	66305		115,30€	

PRESTO NEO INOX LP MURAL LARGO



- Grifo temporizado de un agua para instalación mural, apertura por pulsador
- Caudal 3 l/min a 3 bares, 4 posiciones de ajuste.
- Cierre automático: 7 segundos.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Arandela, junta y tuerca de fijación.

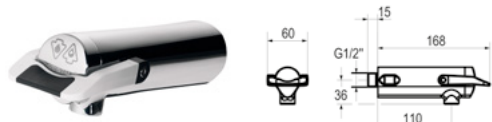
eco	PRESTO	PN	Inox	66035		156,50€	
eco	PRESTO	PA	Inox	66225		173,10€	



PRESTO NEO P



- Grifo temporizado instalación mural.
- Caudal 3 l/min a 3 bares, 4 posiciones de ajuste.
- Cierre automático: 7s y 11s.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Filtro y etiqueta con código de color.

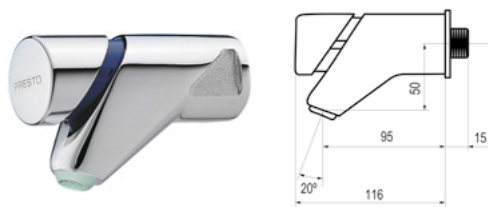


eco BREEAM VERDE DT PA	Cromo	64708	144,20€	🌐
eco BREEAM VERDE DT PA	Cromo	64710	172,20€	🌐

PRESTO 2010 ECO



- Grifo temporizado ecológico de un agua para instalación mural con cuerpo de latón cromado.
- Caudal 3 l/min independiente de la presión. Con limitador de caudal.
- Cierre automático: 8 ± 2 s.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Regulador de caudal y embellecedor.



eco BREEAM VERDE PN	Cromo	10100	233,70€	🌐
eco BREEAM VERDE PN	Cromo	10102	233,70€	🌐
eco BREEAM VERDE PA	Cromo	10101	254,10€	🌐
eco BREEAM VERDE PA	Cromo	10103	254,10€	🌐

PRESTO 504 XL

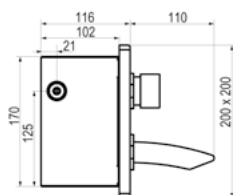


- Grifo temporizado de un agua para instalación mural con cuerpo de latón cromado.
- Caudal 6 l/min regulable por el instalador en función de la presión.
- Cierre automático: 15 ± 5s.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Rompechorro.



PN	Cromo	33000	66,40€	🌐
PN	Cromo	33020	66,40€	🌐
PA	Cromo	33100	79,30€	🌐
PA	Cromo	33120	79,30€	🌐
PS	Cromo	95530	70,90€	🌐
PS	Cromo	95531	70,90€	🌐

PRESTO ARTE CM



- Grifo temporizado ecológico mezclador para instalación mural con cuerpo de latón cromado.
- Caudal 6 l/min con regulador de caudal.
- Cierre automático: 10 ± 2s.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Caja para empotrar de acero galvanizado, válvulas antirretorno y caño con regulador de caudal de 6 l/min.



Cromo

66900



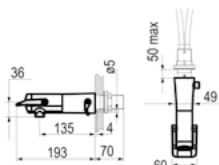
594,20€



PRESTO NEO PM



BREEAM



- Grifo temporizado mezclador instalación mural.
- Caudal 3 l/min a 3 bares, 4 posiciones de ajuste.
- Cierre automático: 7s y 11s.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Latiguillo flexible en acero inoxidable de 1/2 y 350 mm de longitud, 2 llaves de paso, juntas y filtros.



Cromo

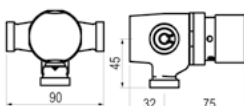
68056



252,20€



PRESTO 3500 ARTE



- Grifo temporizado ecológico mezclador para instalación mural con cuerpo de latón cromado y pulsador de latón cromado.
- Caudal 8 l/min.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada macho G3/4.
- Suministrado con: Válvulas antirretorno.

NF EN 816: Grifería Sanitaria.
Grifos de cierre automático PN 10.



Cromo

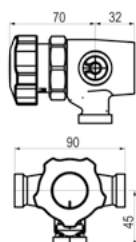
35943



347,70€



PRESTO 3500



- Grifo temporizado mezclador para instalación mural con cuerpo de latón cromado y pulsador en poliacetato negro.
- Caudal 8 l/min.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada macho G3/4.
- Suministrado con: Válvulas antirretorno.

NF EN 816: Grifería Sanitaria.
Grifos de cierre automático PN 10.



Cromo

35912



324,50€



PRESTO 510

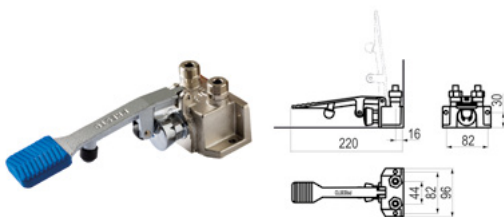
- Grifo temporizado un agua, apertura por pedal.
- Caudal: 6 l/min.
- Cierre automático: 4 ± 2 s.
- Entrada y salida G1/2 macho.
- Suministrado con: Elementos de fijación.


Cromo **23400**  **119,50€** **PRESTO 509**

- Grifo temporizado de un agua para instalación en suelo con cuerpo de latón niquelado y placa de acero inoxidable.
- Caudal: 6 l/min.
- Cierre automático: 4 ± 2 s.
- Entrada y salida para montar sobre tubo de $\varnothing 10 \times 12$ mm.
- Suministrado con: Tubos soldados de $\varnothing 8 \times 10$ mm (long. 18 cm) para montar sobre tubos de $\varnothing 10 \times 12$ mm.

Cromo **23100**  **149,60€** **PRESTO 520**Garantía
de calidad
ambiental

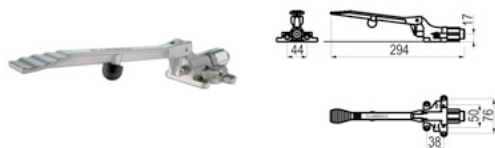
- Grifo temporizado de un agua con cuerpo y pedal antideslizante de latón niquelado.
- Caudal: 6 l/min.
- Cierre automático: 4 ± 2 s.
- Entrada y salida con juntas y tuercas racor para tubo de $\varnothing 10 \times 12$ mm.
- Suministrado con: Goma de color antideslizante, 2 tuercas racor y casquillos para soldar a tubo de $\varnothing 12 \times 14$ mm.


 Cromo **23600**  **157,90€** 

 EN 816: Grifería Sanitaria.
Grifos de cierre automático PN 10.

PRESTO 570 SUELO (NO TEMPORIZADO)

- Grifo mezclador accionamiento por pedal, instalación en suelo.
- Caudal 10 l/min a 3 bar.
- El agua fluye hasta que el usuario finaliza la pulsación.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Latiguillos flexibles de 1/2, válvulas antirretorno y juntas filtro.



Montaje suelo

PN

Cromo

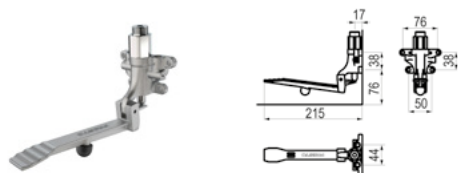
23970

193,70€



PRESTO 570 MURO (NO TEMPORIZADO)

- Grifo mezclador accionamiento por pedal, instalación mural.
- Caudal 10 l/min a 3 bar.
- El agua fluye hasta que el usuario finaliza la pulsación.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Latiguillos flexibles de 1/2, válvulas antirretorno y juntas filtro.



Montaje muro

PN

Cromo

23975

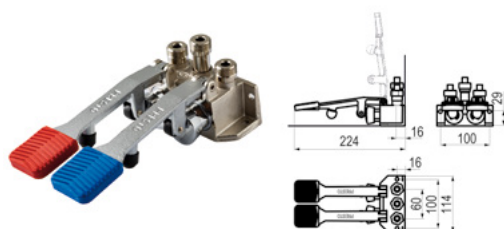
193,70€



PRESTO 630



- Grifo temporizado mezclador con cuerpo y doble pedal antideslizante de latón niquelado.
- Caudal 6 l/min regulable por el instalador en función de la presión.
- Cierre automático: 4 ± 2s.
- Entrada y salida con juntas y tuercas racor para tubo de Ø 10 x 12 mm.
- Suministrado con: 2 filtros circulares.



EN 816: Grifería Sanitaria.
Grifos de cierre automático PN 10.

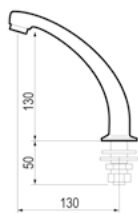
PN

Cromo

23630

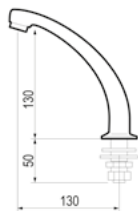
255,10€



**CAÑO PRESTO ECO**

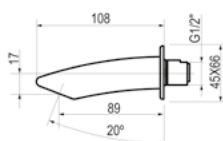
- Caño ecológico para fijación sobre repisa en latón cromado.
- Caudal 3,8 l/min independiente de la presión.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Arandela, junta, tuerca de fijación, tuerca racor para tubo de Ø 10 x 12 mm y embellecedor.

Giratorio		Cromo	10202		78,30€	
Fijo		Cromo	10302		62,90€	

CAÑO NORMAL PRESTO

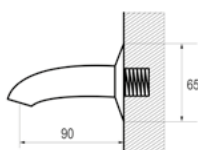
- Caño para fijación sobre repisa en latón cromado.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Arandela, junta y tuerca de fijación, tuerca racor para tubo de Ø 10 x 12 mm y embellecedor.

Giratorio	Cromo	30202		70,40€	
Fijo	Cromo	30302		54,30€	

CAÑO PRESTO ARTE C

- Caño fijo curvo serie Arte para fijación sobre muro en latón cromado.
- Con regulador automático de caudal a 6 l/min.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Regulador de caudal de 6l/min.

Cromo	30950		64,30€	
-------	--------------	--	---------------	--

CAÑO CURVO MURAL

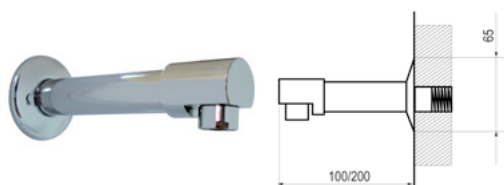
- Caño fijo curvo para fijación sobre muro en latón cromado.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Rompeaguas.

Cromo	30900		36,80€	
-------	--------------	--	---------------	--

CAÑO MURAL RECTO ECO



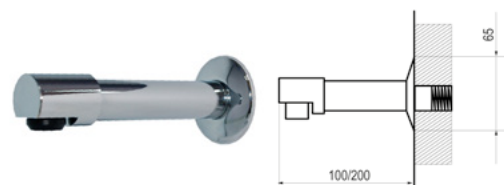
BREEAM



- Caño fijo curvo para fijación sobre muro en latón cromado.
- Con Aireador y regulador de caudal 2 l/min independientemente de la presión.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Aireador, regulador de caudal de 2 l/min y embellecedor.

Longitud 100 mm		Cromo	30760		71,90€	
Longitud 150 mm		Cromo	30765		77,20€	
Longitud 200 mm		Cromo	30770		80,80€	

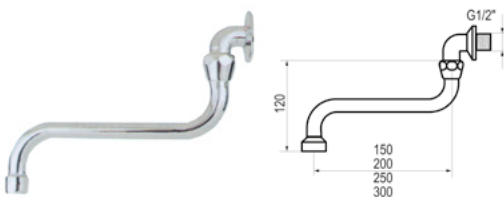
CAÑO MURAL RECTO



- Caño recto para fijación sobre muro en latón cromado con rompeaguas.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Rompeaguas y embellecedor.

Longitud 100 mm	Cromo	30710		62,30€	
Longitud 150 mm	Cromo	30715		67,70€	
Longitud 200 mm	Cromo	30720		71,30€	

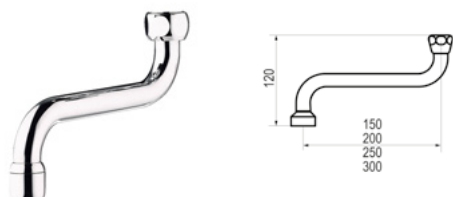
CAÑO MURAL GIRATORIO PRESTO



- Caño fijo curvo para fijación sobre muro en latón cromado.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Rompeaguas, racor curvo y embellecedor.

Longitud 100 mm	Cromo	30215		48,60€	
Longitud 150 mm	Cromo	30220		50,30€	
Longitud 200 mm	Cromo	30225		51,50€	
Longitud 300 mm	Cromo	30230		53,30€	

CAÑO GIRATORIO PARA PRESTO 3500











- Caño ecológico para fijación sobre muro en latón cromado con rompeaguas.
- Entrada G3/4 hembra.
- Suministrado con: Rompechorro.

Longitud 150 mm	Cromo	30915		34,30€	
Longitud 200 mm	Cromo	30920		35,40€	
Longitud 250 mm	Cromo	30925		37,30€	
Longitud 300 mm	Cromo	30930		39,40€	

PN	Cromo	1050		57,90€	
PN	Cromo	1051		57,90€	

PN	Cromo	5028		68,30€	
PS	Cromo	5592		74,40€	
PA	Cromo	5030		78,20€	



PN	Cromo	4028		47,70€	
PS	Cromo	4592		55,40€	
PA	Cromo	4030		64,90€	

PN	Cromo	2028		68,30€	
PN	Cromo	2029		68,30€	
PS	Cromo	10592		74,40€	
PS	Cromo	10593		74,40€	
PA	Cromo	2030		78,20€	
PA	Cromo	2031		78,20€	

PN	Cromo	55050		92,80€	
----	-------	-------	--	--------	---

PN	Cromo	1035		72,70€	
PA	Cromo	1036		96,80€	

PN	Cromo	1052		57,90€	
----	-------	------	---	--------	---



PN	Cromo	1028		47,70€	
PN	Cromo	1029		47,70€	
PS	Cromo	95592		55,40€	
PS	Cromo	95593		55,40€	
PA	Cromo	1030		64,90€	
PA	Cromo	1031		64,90€	

PA	Cromo	1040		143,90€	
----	-------	------	---	---------	---

PN	Cromo	5038		5,10€	
----	-------	------	---	-------	---



A. Cabezal negro

B. Cabezal cromado

PN	Negro	1023		140,70€	
PN	Cromo	1024		207,70€	



PN	Cromo	4594		86,40€	
----	-------	------	---	--------	---



PS	Cromo	95594		86,40€	
----	-------	-------	---	--------	---



	Cromo	1037		81,20€	
--	-------	------	---	--------	---



CABEZAL Presto 3500 ARTE

PN Cromo **1070** **233,30€**



CABEZAL Presto 530 y Presto 540

Cromo **1540** **9,30€**



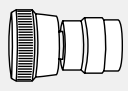
CABEZAL Presto 3500

PN Negro **1015** **190,20€**



CABEZAL Presto 550

Cromo **1532** **97,10€**



DIFUSOR ORIENTABLE Presto 3500

PN Cromo **90227** **59,20€**



CABEZAL Presto 570

Cromo **1772** **39,20€**



CABEZAL Presto 509

PN Cromo **1034** **60,80€**



LLAVE DE PASO P-3000 y P-4000

Cromo **D-890.6** **38,20€**



**CABEZAL Presto 510, 520 y 630
Ø28mm**

Cromo **1025** **47,70€**



**CABEZAL Presto 407, Presto 507 y
Presto 607**

PN Cromo **1027** **47,70€**
PS Cromo **95692** **55,40€**



07

Ducha
temporizada

Grifería temporizada

Ducha



BREEAM



Grifo temporizado

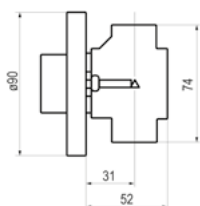


Apertura por pulsación




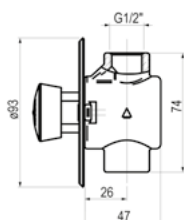
Grifo de ducha









PRESTO ARTE D

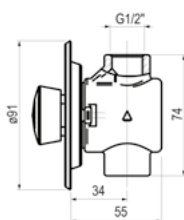
- Grifo temporizado de un agua para instalación empotrada con cuerpo de latón cromado y embellecedor plano.
- Caudal 15 l/min.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada y salida G1/2 hembra.
- Suministrado con: Placa intermedia de fijación, embellecedor en latón cromado y tornillería oculta.

	Cromo	55050		92,80€	
	Cromo	55060		92,80€	







PRESTO 55 PLANO

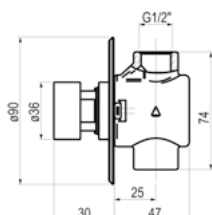
- Grifo temporizado de un agua para instalación empotrada con cuerpo de latón y embellecedor plano.
- Caudal 15 l/min (caudal regulable en función de la presión).
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada y salida G1/2 hembra.
- Suministrado con: Embellecedor.

	Cromo	55010		78,80€	
	Cromo	55020		78,80€	

PRESTO 55 EMBUTIDO

- Grifo temporizado de un agua para instalación empotrada con cuerpo de latón y embellecedor embutido.
- Caudal 15 l/min (caudal regulable en función de la presión).
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada y salida G1/2 hembra.
- Suministrado con: Embellecedor.

	Cromo	55030		78,80€	
	Cromo	55040		78,80€	

PRESTO XT 55

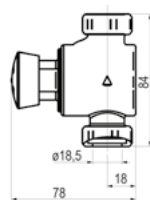
- Grifo temporizado de un agua para instalación empotrada con cuerpo de latón y embellecedor plano. Sistema de vaciado automático para prevención de legionella.
- Caudal 15 l/min (caudal regulable en función de la presión).
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada y salida G1/2 hembra.
- Suministrado con: Embellecedor plano.



Sistema Anti-legionella

	Cromo	LEG55020		110,20€	
---	-------	-----------------	---	----------------	---

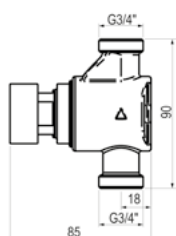
PRESTO 65



- Grifo temporizado de un agua para instalación mural con cuerpo de latón cromado.
- Caudal 8 l/min.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada y salida macho G3/4.
- Suministrado con: Tornillos de fijación, tuercas racor y juntas para tubo de Ø 16 x 18 mm.

	Cromo	65010		91,90€	
	Cromo	65020		91,90€	

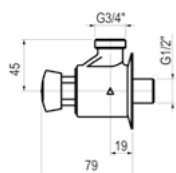
PRESTO XT 65



- Grifo temporizado de un agua para instalación mural con cuerpo de latón cromado. Sistema de vaciado automático para prevención de legionella.
- Caudal 8 l/min.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada y salida macho G3/4.
- Suministrado con: Tornillos de fijación, tuercas racor y juntas para tubo de Ø 16 x 18 mm.

Sistema Anti-legionella		Cromo	LEG65020		123,50€	
-------------------------	--	-------	-----------------	--	----------------	--

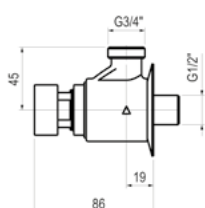
PRESTO 75



- Grifo temporizado de un agua para instalación vista con cuerpo de latón cromado y regulador automático de caudal.
- Caudal 8 l/min.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Salida macho G3/4.
- Suministrado con: Embellecedor y junta plana.

	Cromo	75010		89,30€	
	Cromo	75020		89,30€	

PRESTO XT 75

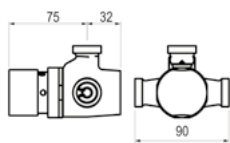


- Grifo temporizado de un agua para instalación vista con cuerpo de latón cromado y regulador automático de caudal. Sistema de vaciado automático para prevención de legionella.
- Caudal 8 l/min.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Salida macho G3/4.
- Suministrado con: Embellecedor y junta plana.

Sistema Anti-legionella		Cromo	LEG75020		120,90€	
-------------------------	--	-------	-----------------	--	----------------	--



PRESTO ALPA 90 ARTE V VISTA



- Grifo temporizado mezclador para instalación vista con cuerpo de latón y pulsador ARTE cromado. Regulador automático de caudal.
- Caudal 8 l/min. Modelo PLE: Caudal 5 l/min.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada y salida macho G3/4.
- Suministrado con: Válvulas antirretorno y regulador de caudal de 8 l/min.



EN 816: Grifería Sanitaria.
Grifos de cierre automático PN 10.

Los modelos con válvula de vaciado no contienen regulador de caudal.

Sistema Anti-legionella

Sin válvula de vaciado



Cromo 35925 330,60€

Con válvula de vaciado



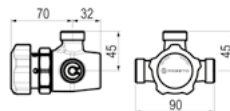
Cromo 98925 357,30€

Sin válvula de vaciado



Cromo PLE35925 338,50€

PRESTO ALPA 80 VISTA



- Grifo temporizado mezclador para instalación vista con cuerpo de latón cromado y pulsador en poliacetato negro. Regulador automático de caudal.
- Caudal 8 l/min. Modelo PLE: Caudal 5 l/min.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada y salida macho G3/4.
- Suministrado con: Válvulas antirretorno y regulador de caudal de 8 l/min.



EN 816: Grifería Sanitaria.
Grifos de cierre automático PN 10.

Los modelos con válvula de vaciado no contienen regulador de caudal.

Sistema Anti-legionella

Sin válvula de vaciado



Cromo 35011 287,00€

Con válvula de vaciado



Cromo 98011 342,90€

Sin válvula de vaciado

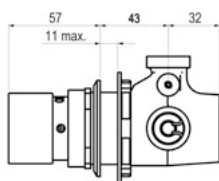


Cromo PLE35011 294,90€

PRESTO ALPA 90 ARTE P PANEL



Garantía de calidad ambiental



- Grifo temporizado mezclador para instalación a través de panel con cuerpo de latón y pulsador ARTE cromado. Regulador automático de caudal.
- Caudal 8 l/min.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada y salida macho G3/4.
- Suministrado con: Válvulas antirretorno y regulador de caudal de 8 l/min.



Espesor máximo del panel 11 mm.

Los modelos con válvula de vaciado no contienen regulador de caudal.

Sistema Anti-legionella

Sin válvula de vaciado



Cromo 35936 438,20€

Con válvula de vaciado

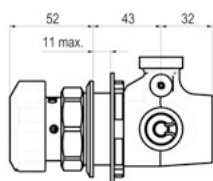


Cromo 98936 477,10€

PRESTO ALPA 80 PANEL



Garantía de calidad ambiental



- Grifo temporizado mezclador para instalación a través de panel con cuerpo de latón cromado y pulsador en poliacetato negro. Regulador automático de caudal.
- Caudal 8 l/min.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada y salida macho G3/4.
- Suministrado con: Válvulas antirretorno y regulador de caudal de 8 l/min.

Espesor máximo del panel 11 mm.

Los modelos con válvula de vaciado no contienen regulador de caudal.

Sistema Anti-legionella

Sin válvula de vaciado



Cromo 35906 423,70€

Con válvula de vaciado



Cromo 98906 462,70€



PRESTO ALPA 80 EMPOTRADA

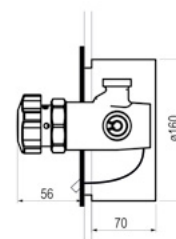
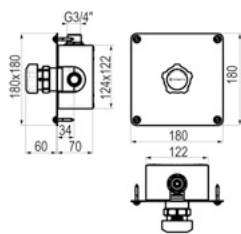


- Grifo temporizado mezclador para instalación empotrada con cuerpo de latón cromado y pulsador en poliacetato negro. Regulador automático de caudal.
- Caudal 8 l/min. Modelo PLE: Caudal 5 l/min.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada y salida macho G3/4.
- Suministrado con: Juntas filtro, junta plana y tuercas racor para tubo Ø 16 x 18 mm y caja de empotrar.



Los modelos con válvula de vaciado no contienen regulador de caudal.

Sin válvula de vaciado		Cromo	35945		405,20€	
Sistema Anti-legionella Con válvula de vaciado		Cromo	98945		459,30€	
Sistema Anti-legionella Con válvula de vaciado y conducto guía		Cromo	98955		497,90€	
Sin válvula de vaciado		Cromo	PLE35945		413,10€	

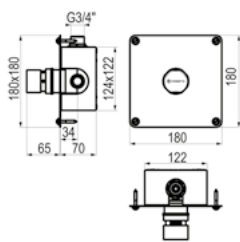




PRESTO ALPA 90 ARTE E EMPOTRADA



- Grifo temporizado mezclador para instalación empotrada con cuerpo de latón y pulsador ARTE cromado. Regulador automático de caudal.
- Caudal 8 l/min. Modelo PLE: Caudal 5 l/min.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada y salida G3/4.
- Suministrado con: Juntas filtro, juntas plana.



- Sin válvula de vaciado
- Sistema Anti-legionella** Con válvula de vaciado
- Sistema Anti-legionella** Con válvula de vaciado y conducto guía
- Sin válvula de vaciado
- Sistema anti-legionella** Con válvula de vaciado

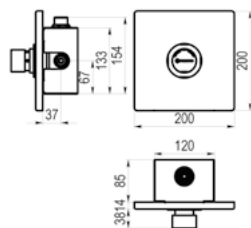
	Cromo	35941		471,60€	
	Cromo	98941		513,30€	
	Cromo	98951		551,90€	
	Cromo	PLE35941		479,50€	
	Verde	ABT98951		598,50€	

Tornillos: Ref. 10-0540.I

PRESTO ALPA 90 ARTE E LUX



- Grifo temporizado mezclador para instalación empotrada con cuerpo de latón y pulsador ARTE cromado. Regulador automático de caudal.
- Caudal 8 l/min.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada y salida G3/4.
- Suministrado con: Juntas filtro, juntas plana.



- Sin válvula de vaciado
- Sistema Anti-legionella** Con válvula de vaciado

	Cromo	36941		565,40€	
	Cromo	97951		609,20€	

ROCIADOR ORIENTABLE PRESTO

- Rociador orientable ducha.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Rociador.



Cromo **90134** **84,50€**

ROCIADOR ORIENTABLE PRESTO CON BRAZO MURAL

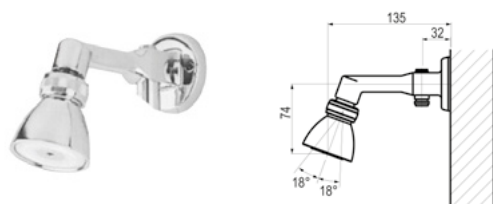
- Rociador orientable ducha con brazo (entrada muro)
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Elementos de fijación.



Cromo **29300** **167,00€**

ROCIADOR ORIENTABLE PRESTO CON BRAZO VISTA

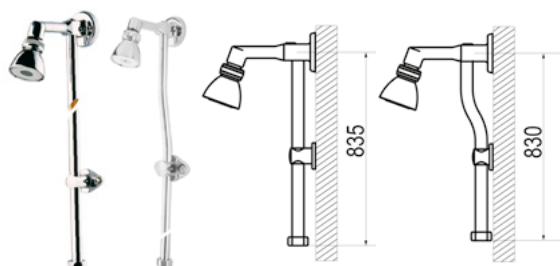
- Rociador orientable ducha con brazo (entrada vista)
- Entrada de agua para tubo de Ø 18 mm. (Tubo no suministrado).
- Suministrado con: Rociador y brazo de ducha.



Cromo **35700** **182,50€**

ROCIADOR ORIENTABLE PRESTO CON TUBO

- Rociador en latón cromado con tubo curvo para Presto Alpa 80 y Presto Alpa 90 ARTE.
- Entrada tuerca G3/4.
- Suministrado con: Válvulas antirretorno y regulador de caudal de 8 l/min, tubo, rociador orientable y bridas.



Tubo para Presto Alpa 80 y Presto Alpa 90
Tubo curvo para Presto 65 y Presto 75

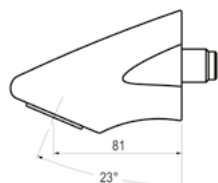
Cromo **29205** **221,80€**
Cromo **29206** **226,70€**



ROCIADOR ANTIVANDÁLICO PRESTO ARTE ECO



- Rociador antivandálico ecológico ducha para instalación mural.
- Caudal 5 l/min con regulador de caudal.
- Entrada G1/2 macho.



Cromo

29401



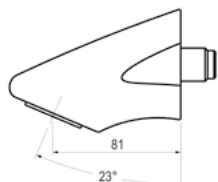
84,00€



ROCIADOR ANTIVANDÁLICO PRESTO ARTE



- Rociador antivandálico ducha para instalación mural.
- Caudal 8 l/min con regulador de caudal.
- Entrada G1/2 macho.



Cromo

29405



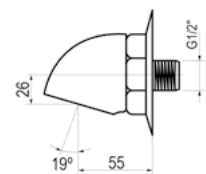
79,00€



ROCIADOR ANTIVANDÁLICO PRESTO



- Rociador antivandálico ducha para instalación mural.
- Caudal 8 l/min con regulador automático.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Embellecedor.



Kit difusor ECO

- Caudal: 5 l/min.
- Para rociador antivandálico (ref. 29305) y rociador antivandálico a través de tabique (ref. 29100) (no incluye cuerpo del rociador).



Rociador



Cromo

29305



70,70€



Kit



Cromo

29406

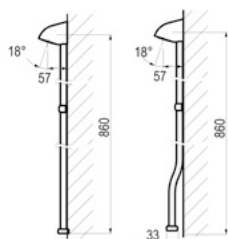


31,90€



ROCIADOR ANTIVANDÁLICO PRESTO CON TUBO

- Rociador antivandálico ducha con tubo para Presto 65 y 75
- Entrada tuerca G3/4.
- Suministrado con: Tubo y brida de fijación en latón cromado.



Tubo recto para Presto 65 y Presto 75

Cromo

75000



148,80€



Tubo curvo para Presto Alpa 80 y Presto Alpa 90

Cromo

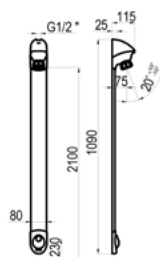
75001



148,80€



CONJUNTO PRESTO DL 400 VISTA



- Conjunto de grifo temporizado de un agua para instalación vista con rociador orientable y regulador automático de caudal.
- Caudal 8 l/min a 3 bar con regulador de caudal integrado.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada G1/2".
- Suministrado con: Elementos de fijación y filtro.

NOVEDAD

Sistema Anti-legionella

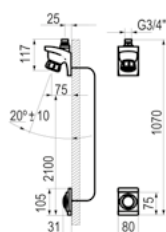


Cromo mate

27400

380,10€

CONJUNTO PRESTO DL 400 EMPOTRADA



- Conjunto de Grifo temporizado de un agua para instalación empotrada con cuerpo de latón cromado, rociador orientable con regulador automático de caudal.
- Caudal 10 l/min.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada macho G3/4.
- Suministrado con: Filtro y elementos de sujeccion.

EN 816: Grifería Sanitaria.
Grifos de cierre automático PN 10.

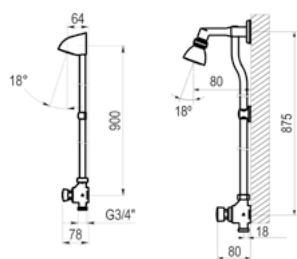
Sistema Anti-legionella



Cromo mate

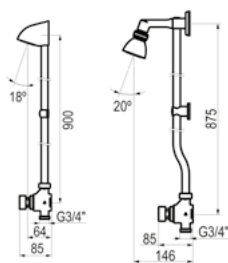
27104

356,80€

**CONJUNTO PRESTO 65 CON ROCIADOR**

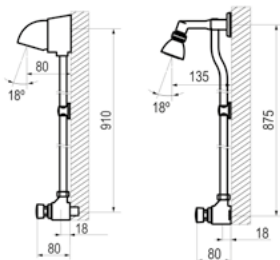
- Conjunto de grifo temporizado de un agua para instalación mural con cuerpo y rociador antivandálico de latón cromado.
- Caudal 8 l/min.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada macho G3/4.
- Suministrado con: Tornillos de fijación, tuercas racor y juntas para tubo de Ø 16 x 18 mm, rociador, tubo y grifo.

Con rociador antivandálico	PN	Cromo	65030		230,20€	
Con rociador antivandálico	PN	Cromo	65040		230,20€	
Con rociador orientable	PN	Cromo	65050		330,40€	
Con rociador orientable	PN	Cromo	65060		330,40€	

CONJUNTO PRESTO XT 65 CON ROCIADOR

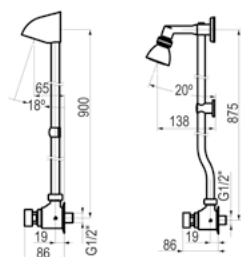
- Conjunto de grifo temporizado de un agua para instalación mural con cuerpo y rociador antivandálico de latón cromado.
- Caudal 8 l/min.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada macho G3/4.
- Suministrado con: Tornillos de fijación, tuercas racor y juntas para tubo de Ø 16 x 18 mm, rociador, tubo y grifo.

Con rociador antivandálico Sistema Anti-legionella	PN	Cromo	LEG65040		261,50€	
Con rociador orientable Sistema Anti-legionella	PN	Cromo	LEG65060		362,00€	

CONJUNTO PRESTO 75 CON ROCIADOR

- Conjunto de grifo temporizado de un agua para instalación mural con cuerpo y rociador antivandálico de latón cromado.
- Caudal 8 l/min.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada y salida macho G3/4.
- Suministrado con: Tornillos de fijación, tuercas racor y juntas para tubo de Ø 16 x 18 mm, rociador, tubo y grifo.

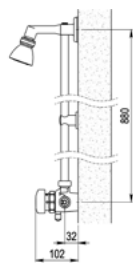
Con rociador antivandálico	PN	Cromo	75030		220,20€	
Con rociador antivandálico	PN	Cromo	75040		220,20€	
Con rociador orientable	PN	Cromo	75050		321,10€	
Con rociador orientable	PN	Cromo	75060		321,10€	

CONJUNTO PRESTO XT 75 CON ROCIADOR

- Conjunto de grifo temporizado de un agua para instalación mural con cuerpo y rociador antivandálico de latón cromado.
- Caudal 8 l/min.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada y salida macho G3/4.
- Suministrado con: Tornillos de fijación, tuercas racor y juntas para tubo de Ø 16 x 18 mm, rociador, tubo y grifo.

Con rociador antivandálico Sistema Anti-legionella	PN	Cromo	LEG75040		251,80€	
Con rociador orientable Sistema Anti-legionella	PN	Cromo	LEG75060		352,80€	

CONJUNTO PRESTO ALPA 80 CON ROCIADOR ORIENTABLE (SIN RACORES)

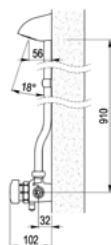


- Conjunto suministrado con grifo Presto ALPA 80, regulador automático de caudal, tubo brida, sin racor y rociador orientable en latón cromado y pulsador en poliacetato negro.
- Caudal 8 l/min.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada y salida macho G3/4.
- Suministrado con: Válvulas antirretorno, rociador, tubo y grifo. Suministrado sin: Racores.

Sin válvula de vaciado	PN	Cromo	35901	483,30€	🌐
Con válvula de vaciado Sistema Anti-legionella	PN	Cromo	98901	514,70€	🌐

Los modelos con válvula de vaciado no contienen regulador de caudal.

CONJUNTO PRESTO ALPA 80 CON ROCIADOR ANTIVANDÁLICO (SIN RACORES)

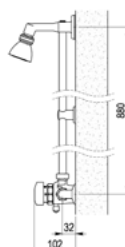


- Conjunto suministrado con grifo Presto ALPA 80, regulador automático de caudal, tubo brida, sin racor y rociador antivandálico en latón cromado y pulsador en poliacetato negro.
- Caudal 8 l/min.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada y salida macho G3/4.
- Suministrado con: Válvulas antirretorno, rociador, tubo y grifo. Suministrado sin: Racores.

Sin válvula de vaciado	PN	Cromo	35921	442,90€	🌐
Con válvula de vaciado Sistema Anti-legionella	PN	Cromo	98921	475,70€	🌐

Los modelos con válvula de vaciado no contienen regulador de caudal.

CONJUNTO PRESTO ALPA 80 CON ROCIADOR ORIENTABLE

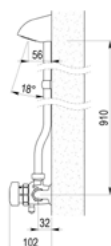


- Conjunto suministrado con grifo Presto ALPA 80, regulador automático de caudal, tubo brida, con racor y rociador orientable en latón cromado y pulsador en poliacetato negro.
- Caudal 8 l/min.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada y salida macho G3/4.
- Suministrado con: Racores, válvulas antirretorno, rociador, tubo y grifo.

Sin válvula de vaciado	PN	Cromo	35902	530,50€	🌐
Sistema Anti-legionella Con válvula de vaciado	PN	Cromo	98902	568,50€	🌐

Los modelos con válvula de vaciado no contienen regulador de caudal.

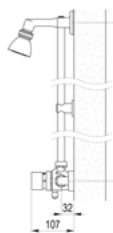
CONJUNTO PRESTO ALPA 80 CON ROCIADOR ANTIVANDÁLICO



- Conjunto suministrado con grifo Presto ALPA 80, regulador automático de caudal, tubo brida, con racor y rociador antivandálico en latón cromado y pulsador en poliacetato negro.
- Caudal 8 l/min.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada y salida macho G3/4.
- Suministrado con: Racores, válvulas antirretorno, rociador, tubo y grifo.

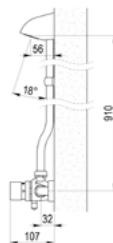
Sin válvula de vaciado	PN	Cromo	35922	493,20€	🌐
Sistema Anti-legionella Con válvula de vaciado	PN	Cromo	98922	526,10€	🌐

Los modelos con válvula de vaciado no contienen regulador de caudal.

PRESTO CONJUNTO ALPA 90 ARTE CON ROCIADOR ORIENTABLE

- Conjunto suministrado con grifo Presto ALPA 90 ARTE, regulador automático de caudal, tubo brida, con racor y rociador orientable en latón cromado y pulsador en ARTE cromado.
- Caudal 8 l/min.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada y salida macho G3/4.
- Suministrado con: Racores, válvulas antirretorno, rociador, tubo y grifo.

Sin válvula de vaciado	PN	Cromo	35927	592,40€	
Sistema Anti-legionella Con válvula de vaciado	PN	Cromo	98927	631,50€	

PRESTO CONJUNTO ALPA 90 ARTE CON ROCIADOR ANTIVANDÁLICO

- Conjunto suministrado con grifo Presto ALPA 90 ARTE, regulador automático de caudal, tubo brida, con racor y rociador antivandálico en latón cromado y pulsador en ARTE cromado.
- Caudal 8 l/min.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada y salida macho G3/4.
- Suministrado con: Racores, válvulas antirretorno, rociador, tubo y grifo.

Sin válvula de vaciado	PN	Cromo	35929	538,40€	
Sistema Anti-legionella Con válvula de vaciado	PN	Cromo	98929	567,50€	

Columnas de ducha PRESTODUC

Funcionalidad y calidad para los espacios de ducha.

BENEFICIOS

Facilidad en la instalación: un marco ligero (menos de 1kg) que hace que plantilla de instalación sea fácil de instalar. Una sola persona puede hacerlo.

MANTENIMIENTO SENCILLO

El panel se abre completamente
Llave de bloqueo accesible en el interior del panel (no hay necesidad de utilizar una escalera de mano para poder cerrarla)

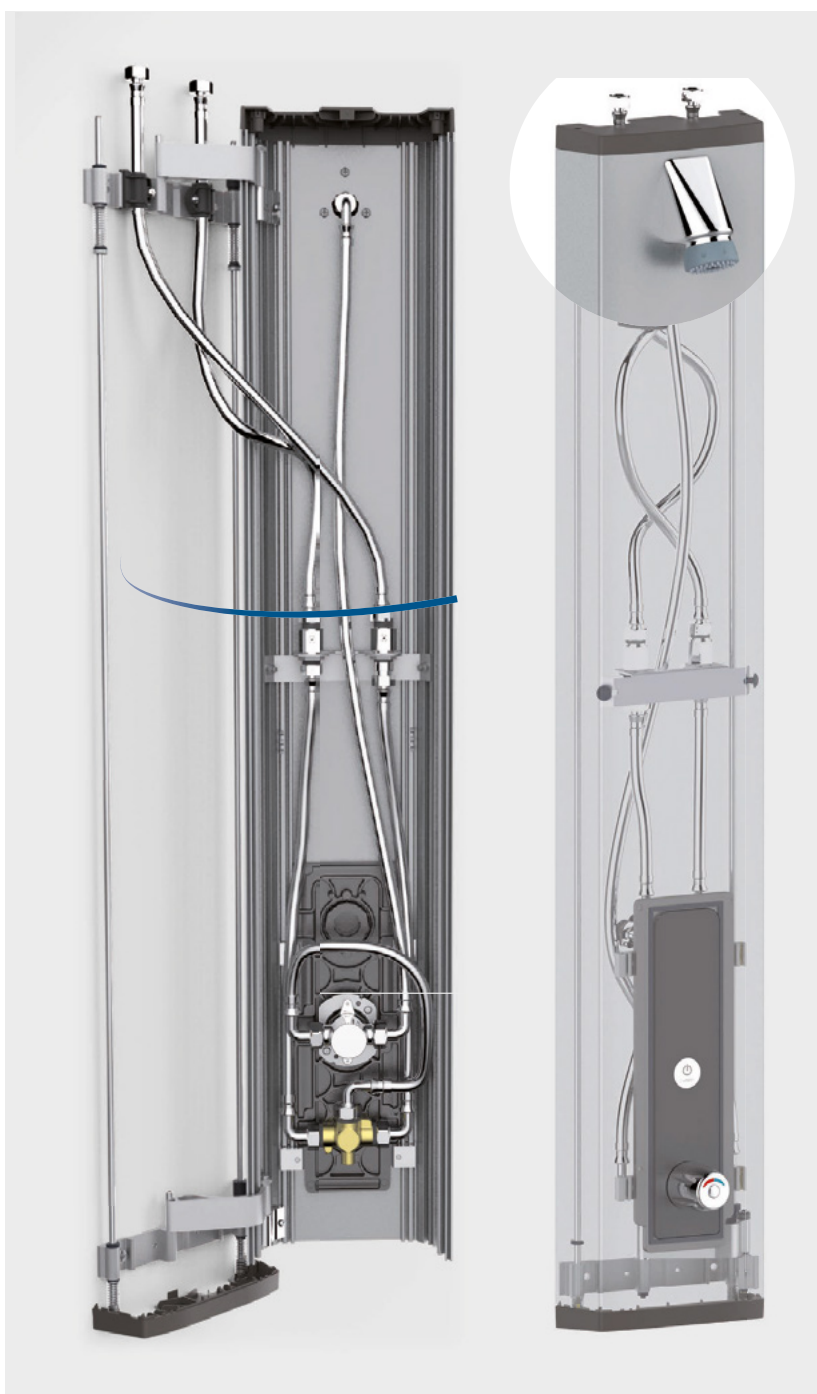
Grifería de pletina extraíble, lo que permite un mantenimiento in situ o por separado.

SEGURIDAD

El cartucho termostático conforme con EN 1111 que garantiza una seguridad antiquemaduras. Además, los modelos que poseen la tecnología Master Mix garantizan en primero la misma seguridad anti quemadura y en segundo proporcionan un sistema anti proliferación bacteriana.

HIGIENE

No tiene zona de retención de agua.



COMODIDAD

Cabezal de ducha orientable con sistema anti-cal.

RESISTENCIA

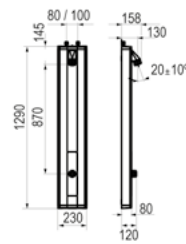
Perfil de aluminio anodizado y nuevo sistema de bloqueo.

ADAPTABILIDAD

Se adapta sin problemas al suministro de agua en alta presión y en ángulo recto.

AHORRO DE AGUA

Existe muchas opciones en las diferentes gamas de griferías temporizadas PRESTO.

CONJUNTO PRESTODUC ALPA

- Conjunto de ducha temporizada termostática con tecnología Presto con rociador antivandálico.
- Caudal 6 l/min con limitador de caudal integrado.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Flexible 1/2 (15x21) con tuerca giratoria, llave de paso MM 1/2 (15x21) y filtros 250 micrón, tornillos de fijación e instrucciones de instalación.

Entrada superior con rociador antivandálico orientable

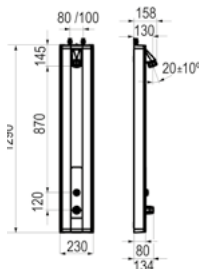
Entrada superior con rociador antivandálico orientable y pulsador antibloqueo



Cromo mate

88808**710,50€**

Cromo mate

88812**788,60€****CONJUNTO PRESTODUC CON GRIFO P50**

- Conjunto de ducha temporizada termostática con tecnología Presto con rociador antivandálico.
- Caudal 6 l/min con limitador de caudal integrado.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Flexible 1/2 (15x21) con tuerca giratoria, llave de paso MM 1/2 (15x21) y filtros 250 micrón, tornillos de fijación e instrucciones de instalación.

Entrada superior con rociador antivandálico orientable

Entrada superior con maneral de ducha

Entrada superior con rociador antivandálico orientable.
Sistema Anti-legionella

(*) Sistemas para cajas de desinfección automática.



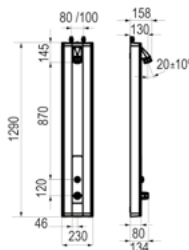
Cromo mate

88800**837,30€**

Cromo mate

88802**923,30€**

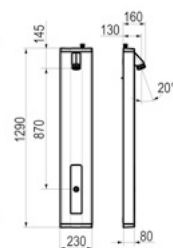
Cromo mate

***88804****943,70€****CONJUNTO PRESTODUC TOUCH TERMOSTÁTICO**

- Conjunto de ducha termostática con tecnología PRESTO TOUCH con rociador fijo y sensor táctil.
- Caudal 6 l/min con limitador de caudal integrado.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada: G1/2 (15x21).
- Suministrado con: Flexible 1/2 (15x21) con tuerca giratoria, llave de paso MM 1/2 (15x21) y filtros 250 micrón, tornillos de fijación e instrucciones de instalación.



Cromo mate

88828**1007,50€****CONJUNTO PRESTODUC SENSIA**

- Conjunto de ducha electrónico con tecnología PRESTO SENSIA con rociador fijo y sensor. Disponible modelo de ducha de un agua o termostático, según modelo.
- Caudal 6 l/min con limitador de caudal integrado.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s). Con función start/stop.
- Entrada: G1/2 (15x21).
- Suministrado con: Flexible 1/2 (15x21) con tuerca giratoria, llave de paso MM 1/2 (15x21) y filtros 250 micrón, tornillos de fijación e instrucciones de instalación.

Pila CR-P2 6V litio

Transformador 220 V / 7 V

Pila CR-P2 6V litio

Transformador 220 V / 7 V



Cromo mate

88881**791,40€**

Cromo mate

88882**826,50€**

Cromo mate

88884**930,00€**

Cromo mate

88887**976,80€**

PRESTO COLUMNA DUCHA INOX

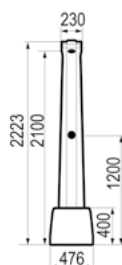
INOX



- Columna de ducha fabricada en Inoxidable 316 L.
- Caudal 8 l/min.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada de agua mediante manguito de 1/2 macho.
- Se suministra totalmente montada y lista para funcionar, protegida por un embalaje de seguridad.

PN Inox col20007 1012,80€

COLUMNA DUCHA PRESTO CC2



- Columna en polietileno de alta densidad, base con refuerzo antivandálico.
- Caudal 10 l/min con regulador automático de caudal (presión mínima 2 bar).
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada G1/2 hembra.
- Se suministra totalmente montada y lista para funcionar, protegida por un embalaje de seguridad.

Para dos duchas PN Blanco 29931 3961,20€

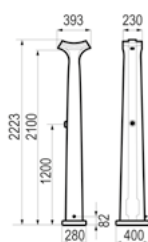
COLUMNA DUCHA PRESTO CC4



- Columna en polietileno de alta densidad, base con refuerzo antivandálico.
- Caudal 10 l/min con regulador automático de caudal (presión mínima 2 bar).
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada G1/2 hembra.
- Se suministra totalmente montada y lista para funcionar, protegida por un embalaje de seguridad.

Para cuatro duchas PN Blanco 29933 4647,10€

COLUMNA DUCHA PRESTO CP1




- Columna en polietileno de alta densidad, base con refuerzo antivandálico.
- Caudal 10 l/min con regulador automático de caudal (presión mínima 2 bar).
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada G1/2 hembra.
- Se suministra totalmente montada y lista para funcionar, protegida por un embalaje de seguridad.

CP1 - una ducha PN Blanco 29940 1969,00€
CP2 - dos duchas PN Blanco 29941 2351,10€






CABEZAL PRESTO ALPA 80 VISTO, ALPA 90 VISTO Y 3500

Negro	1015	190,20€	
Cromo	1017	28,30€	






CABEZAL Columnas de ducha CC1-CC2-CC3-CC4-CP1-CP2

Cromo	1010		79,50€	
-------	-------------	---	---------------	---



CABEZAL Presto Alpa 80 EMPOTRADO

Negro	1020	251,50€	
Cromo	1022	347,70€	



ROCIADOR Presto DL-400 empotrada

Cromo	90442	309,10€	
-------	--------------	----------------	---



CABEZAL Presto Alpa 90 Arte

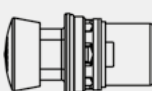
 Cromo	1070	233,30€	
 Cromo	1085	292,70€	
 Cromo	1075	310,30€	

Cabezal ARTE-V
Cabezal ARTE-E LUX
Cabezal ARTE-E y ARTE-P









CABEZAL Presto ARTE-D

 Cromo	1065		58,40€	
 Cromo	1066		58,40€	



CABEZAL Presto 55, Presto 65 y Presto 75

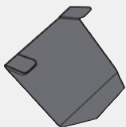
 Cromo	1955		50,80€	
 Cromo	1945		50,80€	

Cabezal




CABEZAL Presto XT 55, XT 65, XT 75 con sistema de vaciado

 Cromo	LEG01955		82,50€	
---	-----------------	---	---------------	---




Placa bloqueo pulsador para Presto 65 y Presto 75 para control de legionella


PN	Cromo	1065		58,40€	
PN	Cromo	1066		58,40€	



Placa bloqueo



A



B

Válvula vaciado

Presto Alpa 80, Presto Alpa 90

Placa bloqueo para control de legionella	90629	25,90€	
A. Empotrar	97989	38,30€	
B. Vista	97999	3,60€	



Racor curvo

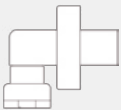
RACOR Presto Alpa 80

Cromo	6216	32,40€	
-------	------	--------	--



MECANISMO PULSADOR Presto DL-400


Instalación exterior	90182	51,20€	
Instalación Empotrada	90183	57,70€	
Instalación vista	90550	17,70€	



Racor curvo

RACOR Presto Alpa 90

Cromo	6516	3,90€	
-------	------	-------	--




Pulsador Presto DL-400 empotrable

Cromo mate	90441	88,90€	
------------	-------	--------	--



RACOR Presto DL-400

Instalación empotrada	27140	56,30€	
-----------------------	-------	--------	--



Pulsador Presto DL-400 sin mecanismo


Blanco	*90189	46,70€	
Cromo mate	*90188	46,70€	

*Sin mecanismo



RACOR PRESTO DL 400 VISTA

Instalación vista	BOX91044	45,70€	
-------------------	----------	--------	--



PULSADOR PRESTO DL 400 VISTA CROMO MATE SIN MECANISMO

	90551	55,10€	
--	-------	--------	--

08



Urinario
temporizado

Grifería temporizada

Urinario



BREEAM®



Grifo temporizado

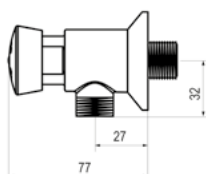


Apertura por pulsación



Grifo de urinario

PRESTO 12 A ECO

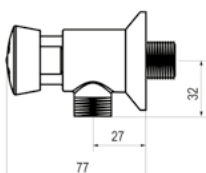


TOP SOSTENIBLE
Máximo ahorro de agua

- Grifo temporizado ecológico de un agua para instalación mural con cuerpo de latón cromado.
- Caudal 5 l/min a 3 bar.
- Cierre automático: 5 ± 1s.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Embellecedor.

eco	LEADER BUILDING SOLUTIONS	VERDE	PN	Cromo	10706	91,70€	🌍
eco	LEADER BUILDING SOLUTIONS	VERDE	PS	Cromo	10638	97,00€	🌍

PRESTO 12 A

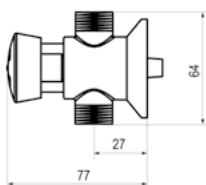


- Grifo temporizado de un agua para instalación mural con cuerpo de latón cromado. Certificado por AENOR respecto a EN816
- Caudal 9 l/min a 1 bar. Caudal regulable por el instalador en función de la presión.
- Cierre automático: 6 ± 2s.
- Entrada macho G1/2 y salida con juntas y tuerca racor para tubo Ø 10 x 12 mm.
- Suministrado con: Embellecedor, tuerca y junta.

PN	Cromo	31706	71,20€	🌍
PS	Cromo	95638	77,40€	🌍
PN	Cromo	PA-31706	205,80€ 68,60 €/uds	🌍

Pack 3 uds

PRESTO 12 ECO

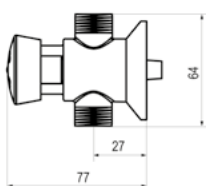


TOP SOSTENIBLE
Máximo ahorro de agua

- Grifo temporizado ecológico de un agua para instalación mural con cuerpo de latón cromado.
- Caudal 5 l/min a 3 bar.
- Cierre automático: 5 ± 1s.
- Entrada y salida G1/2 macho.
- Suministrado con: Embellecedor y tornillo de fijación.

Sin tuercas	eco	LEADER BUILDING SOLUTIONS	VERDE	PN	Cromo	10022	89,90€	🌍
Con tuercas	eco	LEADER BUILDING SOLUTIONS	VERDE	PN	Cromo	10033	92,60€	🌍
Sin tuercas	eco	LEADER BUILDING SOLUTIONS	VERDE	PS	Cromo	10632	97,10€	🌍
Con tuercas	eco	LEADER BUILDING SOLUTIONS	VERDE	PS	Cromo	10635	99,60€	🌍

PRESTO 12

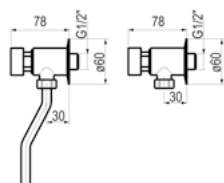


- Grifo temporizado de un agua para instalación mural con cuerpo de latón cromado.
- Caudal 9 l/min a 1 bar. Caudal regulable por el instalador en función de la presión.
- Cierre automático: 6 ± 2s.
- Entrada y salida G1/2 macho.
- Suministrado con: Embellecedor.

Sin tuercas	NF	PN	Cromo	31001	67,90€	🌍
Con tuercas	PN	Cromo	31002	70,80€	🌍	
Sin tuercas	PS	Cromo	95632	75,40€	🌍	
Con tuercas	PS	Cromo	95635	77,70€	🌍	



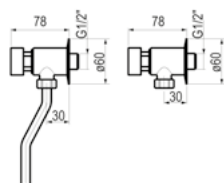
PRESTO XT U ECO



- Grifo temporizado ecológico para urinario, instalación mural (sin enlace).
- Caudal 5 l/min a 3 bar. Caudal regulable por el instalador en función de la presión.
- Cierre automático: 5 ± 1s.
- Entrada macho G1/2 y salida con juntas y tuerca racor para tubo Ø 10 x 12 mm.
- Suministrado con: Embellecedor.

eco	PN	Cromo	11706	90,50€
eco	PS	Cromo	11638	95,80€

PRESTO XT U

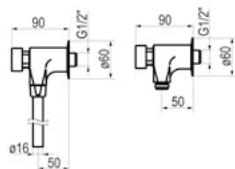


- Grifo temporizado para urinario, instalación mural (sin enlace).
- Caudal 9 l/min a 1 bar. Caudal regulable por el instalador en función de la presión.
- Cierre automático: 6 ± 2s.
- Entrada macho G1/2 y salida con juntas y tuerca racor para tubo Ø 10 x 12 mm.
- Suministrado con: Embellecedor.

PN	Cromo	26706	68,00€
PS	Cromo	26638	73,40€
PN	Verde	ABT26706	99,70€
PN	Cromo	PA-26706	199,10€ 66,37 €/uds

Pack 3 uds

PRESTO XT U LARGO ECO

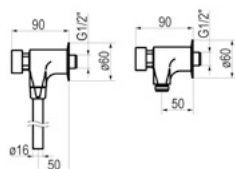


TOP SOSTENIBLE
Máximo ahorro de agua

- Grifo temporizado ecológico para urinario instalación mural (sin enlace).
- Caudal 5 l/min a 3 bar. Caudal regulable por el instalador en función de la presión.
- Cierre automático: 5 ± 1s.
- Entrada macho G1/2 y salida con juntas y tuerca racor para tubo Ø 10 x 12 mm.
- Suministrado con: Embellecedor.

eco	PN	Cromo	11716	101,50€
eco	PS	Cromo	11738	107,30€

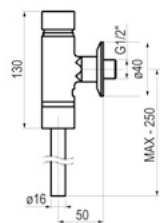
PRESTO XT U LARGO



- Grifo temporizado para urinario instalación mural (sin enlace).
- Caudal 9 l/min a 1 bar. Caudal regulable por el instalador en función de la presión.
- Cierre automático: 6 ± 2s.
- Entrada macho G1/2 y salida con juntas y tuerca racor para tubo Ø 10 x 12 mm.
- Suministrado con: Embellecedor, tuerca y junta.

PN	Cromo	26716	78,80€
PS	Cromo	26738	84,50€

PRESTO XT U VERTICAL



- Grifo temporizado instalación mural (con enlace).
- Regulador de caudal incorporado de 14 l/min.
- Cierre automático: 6 ± 2s.
- Entrada macho G1/2 y salida con juntas y tuerca racor para tubo Ø 16 mm.
- Suministrado con: Embellecedor, tubo y tuerca racor.

PN	Cromo	26700	107,80€
----	-------	-------	---------



Urinario
temporizado



Mármol blanco



Mármol negro



Cromo



Inox



Blanco

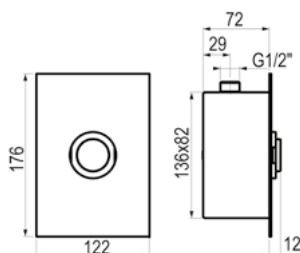


Negro

PRESTO XT 2000 UE



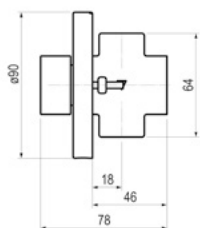
- Grifo temporizado urinario de un agua, para instalación mural empotrada y apertura por pulsador.
- Caudal 9 l/min regulable por el instalador en función de la presión.
- Cierre automático: 6 ± 2 s.
- Entrada y salida G1/2 macho.
- Suministrado con: Llave de paso y caja para empotrar de acero galvanizado.



	Cromo	26750	149,40€	
	Inox	26753	178,80€	
	Negro	26751	178,80€	
	Blanco	26752	178,80€	
	Mármol negro	P2626750	215,20€	
	Mármol blanco	P3126750	215,40€	



PRESTO ARTE UE



Grifo convertible en electrónico.
Kit de transformación ref.77708.
Encuétralo en la pág. 70

- Grifo temporizado ecológico de un agua para instalación empotrada con cuerpo de latón cromado.
- Caudal 5 l/min a 3 bar. Caudal regulable por el instalador en función de la presión.
- Cierre automático: 5 ± 1s.
- Entrada y salida G1/2 hembra.
- Suministrado con: Placa intermedia de fijación, embellecedor en latón cromado y tornillería oculta.



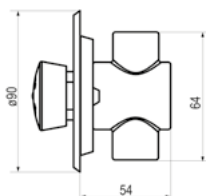
Cromo

31800

103,30€



PRESTO 27 ECO



- Grifo temporizado ecológico de un agua para instalación empotrada con cuerpo de latón cromado con embellecedor embutido.
- Caudal 5 l/min a 3 bar.
- Cierre automático: 5 ± 1s.
- Entrada y salida G1/2 hembra.
- Suministrado con: Embellecedor embutido.



Cromo

10708

93,10€



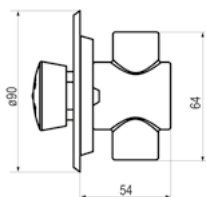
Cromo

10636

95,10€



PRESTO 27 EMBUTIDO



Grifo convertible en electrónico.
Kit de transformación ref.77708.
Encuétralo en la pág. 70

- Grifo temporizado de un agua para instalación empotrada con cuerpo de latón cromado con embellecedor embutido o plano.
- Caudal 9 l/min a 1 bar.
- Cierre automático: 6 ± 2s.
- Entrada y salida G1/2 hembra.
- Suministrado con: Embellecedor.

Con embellecedor embutido



Cromo

31708

70,00€



Con embellecedor embutido



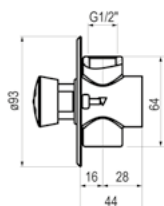
Cromo

95636

73,10€



PRESTO 27 PLANO



Grifo convertible en electrónico.
Kit de transformación ref.77708.
Encuétralo en la pág. 70

- Grifo temporizado de un agua para instalación empotrada con cuerpo de latón cromado con embellecedor embutido o plano.
- Caudal 9 l/min a 1 bar.
- Cierre automático: 6 ± 2s.
- Entrada y salida G1/2 hembra.
- Suministrado con: Embellecedor.

Con embellecedor plano



Cromo

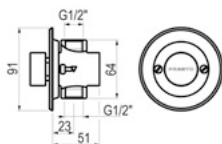
31709

64,10€





PRESTO XT UE ECO



Grifo convertible en electrónico.
Kit de transformación ref.77708.
Encuétralo en la pág. 70

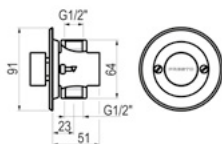
- Grifo temporizado ecológico para urinario de instalación empotrada
- Caudal 5 l/min a 3 bar.
- Cierre automático: 5 ± 1s.
- Entrada y salida G1/2 hembra.
- Suministrado con: Embellecedor embutido.

eco	Water Label	PN	Cromo	11708	93,10€
eco	Water Label	PS	Cromo	11636	95,10€

PRESTO XT UE



Garantía de calidad ambiental

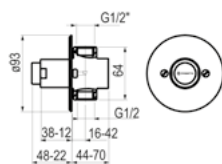


Grifo convertible en electrónico.
Kit de transformación ref.77708.
Encuétralo en la pág. 70

- Grifo temporizado urinario instalación empotrada.
- Caudal 9 l/min a 1 bar.
- Cierre automático: 6 ± 2s.
- Entrada y salida G1/2 hembra.
- Suministrado con: Embellecedor embutido.

PN	Cromo	26708	71,40€
PS	Cromo	26636	73,10€

PRESTO PD UE



TOP ESPECIALIZACIÓN
Innovación temporizada

- Grifo temporizado de un agua para instalación empotrada **especial para instalación en panel y/o yeso laminado**, con cuerpo de latón cromado con embellecedor plano.
- Caudal 9 l/min.
- Cierre automático: 6 ± 2s.
- Entrada y salida G1/2 hembra.
- Suministrado con: Embellecedor plano que permite ajustar al ancho de pared.

PN	Cromo	31712	116,00€
----	-------	-------	---------

CABEZAL Presto 12, Presto 12 A y Presto 27 (312, 312 A)

PN	Cromo	1027	47,70€	🌐
PS	Cromo	95692	55,40€	🌐

CABEZAL Presto XT-U y Presto XT-UE

PN	Cromo	4027	47,70€	🌐
PS	Cromo	4692	55,40€	🌐

CABEZAL Presto 12 ECO, Presto 12 A ECO y Presto 27 ECO

PN	Cromo	2027	70,40€	🌐
PS	Cromo	10692	71,30€	🌐

CABEZAL Presto ARTE-U y ARTE-UE

PN	Cromo	1061	56,60€	🌐
----	-------	------	--------	---

ENLACE Presto 12, Presto 12 A, Presto 27 (312, 312 A) y Presto XT - U

	Cromo	31932	21,90€	🌐
	Cromo	31972	20,20€	🌐

ENLACE Presto ARTE - U, Presto XT - U largo y Presto XT vertical Con tubo de Ø16 mm Largo:200 mm

	Cromo	31940	20,90€	🌐
--	-------	-------	--------	---

CABEZAL Presto XT ECO - U y Presto XT ECO - UE

PN	Cromo	5027	70,40€	🌐
PS	Cromo	5692	71,30€	🌐

CABEZAL FLUXOR Presto XT - U

	Cromo	1209	36,50€	🌐
--	-------	------	--------	---

CABEZAL Presto XT 2000 - UE

	Cromo	4037	54,20€	🌐
--	-------	------	--------	---

09



Inodoro temporizado

Grifería temporizada

Inodoro



BREEAM



Grifo temporizado

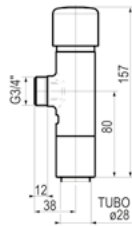


Apertura por pulsación



Fluxor de inodoro

PRESTO 1000 C ECO

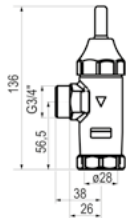


Grifo convertible en electrónico.
Kit de transformación ref. 77110
Encuétralo en la pág. 70

- Fluxor ecológico temporizado de fijación sobre muro de baja sonoridad, con pulsación suave y cuerpo y embellecedor en latón cromado. Dispositivo antisifónico incorporado. Pistón intercambiable.
- Caudal 1,2 l/s con regulador automático de caudal independientemente de la presión.
- Cierre automático: 4 ± 2s.
- Entrada macho G3/4.
- Suministrado con: Tuerca y casquillo para tubo de Ø 28 mm.

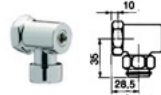
eco PN Cromo 15002 118,30€

PRESTO 1000 M



Grifo convertible en electrónico.
Kit de transformación ref. 77109
Encuétralo en la pág. 70

- Fluxor temporizado de fijación sobre muro con cuerpo y embellecedor en latón cromado. Dispositivo antisifónico incorporado. Pistón intercambiable.
- Caudal 1,2 l/s con regulador automático de caudal.
- Cierre automático: 7 ± 2s.
- Entrada macho G3/4.
- Suministrado con: Arandela, tuerca racor de salida y junta americana para tubo de Ø 28 mm.

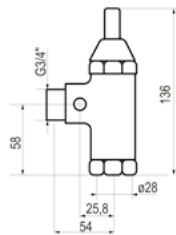


Llave de paso para Presto 1000M con llave.
Ref: 42520

PN Cromo 14109 83,70€

Pack 3 uds PN Cromo PA-14109 241,90€
80,64 €/uds

PRESTO 1000 M CON LLAVE

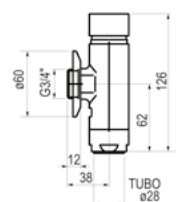


Grifo convertible en electrónico.
Kit de transformación ref. 77109
Encuétralo en la pág. 70

- Fluxor temporizado de fijación sobre muro con cuerpo y embellecedor en latón cromado. Dispositivo antisifónico incorporado.
- Caudal 1,5 l/s.
- Cierre automático: 7 ± 2s.
- Entrada macho G3/4.
- Suministrado con: Llave de paso, arandela, tuerca racor de salida y junta americana para tubo de Ø 28 mm.

PN Cromo 14900 108,50€

PRESTO XT I



TOP HIGIENE
Producto Antibacteriano

- Fluxor temporizado para inodoro instalación mural.
- Caudal 1,5 l/s.
- Cierre automático: 7 ± 2s.
- Entrada macho G3/4.
- Suministrado con: Arandela, tuerca racor de salida y junta americana para tubo de Ø 28 mm.

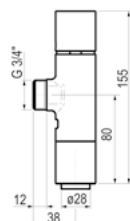
PN Cromo 14209 80,50€

PN Verde ABT14209 123,40€

Pack 3 uds PN Cromo PA-14209 231,60€
77,20 €/uds



PRESTO ARTE I

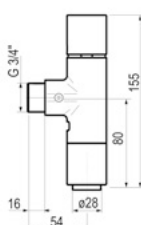


Grifo convertible en electrónico.
Kit de transformación ref. 77110
Encuétralo en la pág. 70

- Flux temporizado ecológico de fijación sobre muro con cuerpo y embellecedor en latón cromado. Dispositivo antisifónico incorporado. Pistón intercambiable.
- Caudal 1,2 l/s con regulador automático de caudal.
- Cierre automático: $5 \pm 2s$.
- Entrada macho G3/4.
- Suministrado con: Tuerca, casquillo para tubo de $\varnothing 28$ mm y pieza antirruído para salida de agua dirigida.

PN Cromo 15000 108,20€

PRESTO ARTE I CON LLAVE



Grifo convertible en electrónico.
Kit de transformación ref. 77110
Encuétralo en la pág. 70

- Flux temporizado ecológico de fijación sobre muro con cuerpo y embellecedor en latón cromado. Dispositivo antisifónico incorporado. Pistón intercambiable.
- Caudal 1,2 l/s con regulador automático de caudal.
- Cierre automático: $5 \pm 2s$.
- Entrada macho G3/4.
- Suministrado con: Llave de paso, tuerca, casquillo para tubo de $\varnothing 28$ mm y pieza antirruído para salida de agua dirigida.

PN Cromo 15100 142,60€

PRESTO ARTE I 2D



BREEAM



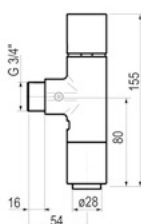
Grifo convertible en electrónico.
Kit de transformación ref. 77110
Encuétralo en la pág. 70



- Flux temporizado ecológico de fijación sobre muro con cuerpo y embellecedor en latón cromado. Dispositivo antisifónico incorporado. Pistón intercambiable.
- Caudal 1,2 l/s y 0,6 l/s con regulador automático de caudal.
- Cierre automático: $5 \pm 2s$.
- Entrada macho G3/4.
- Suministrado con: Tuerca, casquillo para tubo de $\varnothing 28$ mm y pieza antirruído para salida de agua dirigida.

eco DD PN Cromo 15050 150,80€
eco DD PN Cromo PLE15050 158,70€

PRESTO ARTE I 2D CON LLAVE



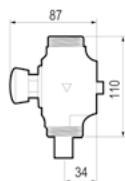
Grifo convertible en electrónico.
Kit de transformación ref. 77110
Encuétralo en la pág. 70

- Flux temporizado ecológico de fijación sobre muro con cuerpo y embellecedor en latón cromado. Dispositivo antisifónico incorporado. Pistón intercambiable.
- Caudal 1,2 l/s y 0,6 l/s con regulador automático de caudal.
- Cierre automático: $5 \pm 2s$.
- Entrada macho G3/4.
- Suministrado con: Llave de paso, tuerca, embellecedor, casquillo para tubo de $\varnothing 28$ mm y pieza antirruído para salida de agua dirigida.

DD PN Cromo 15150 190,30€



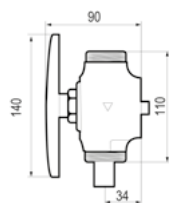
PRESTO ECLAIR



- Fluxor temporizado de fijación sobre muro con cuerpo en latón cromado. Dispositivo antisifónico incorporado. Pistón intercambiable.
- Caudal 1,5 l/s.
- Cierre automático: 7 ± 2 s.
- Entrada macho 1 1/4".
- Suministrado con: Tuercas racor, junta americana para tubo de \varnothing 32 y tornillo de fijación a la pared.

PN Cromo **13001** **157,30€**

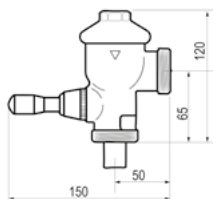
PRESTO ECLAIR H



- Fluxor temporizado de fijación sobre muro con cuerpo de latón cromado con pulsador gerontológico en acero revestido de epoxy verde. Dispositivo antisifónico incorporado. Pistón intercambiable.
- Caudal 1,5 l/s.
- Cierre automático: 7 ± 2 s.
- Entrada G1/4 macho.
- Suministrado con: Pulsador gerontológico en acero revestido de epoxy verde de \varnothing 140 mm.

PN Cromo **13601** **225,10€**

PRESTO EYREM



- Fluxor temporizado de fijación sobre muro con cuerpo en latón cromado. Dispositivo antiSifónico incorporado. Pistón intercambiable.
- Caudal 1,5 l/s.
- Cierre automático: 7 ± 2 s.
- Entrada G1/4 macho.
- Suministrado con: Tuercas de conexión.

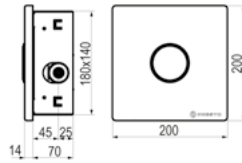
PN Cromo **12011** **179,10€**



Llave de paso ref: 42010
Consultar precio en página 156.

PRESTO ARTE IE

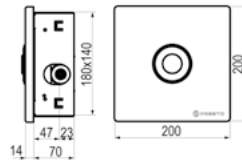
INOX



- Fluxo temporizado ecológico silencioso para encastrar en muro, cuerpo de latón, placa y pulsador de acero inox y caja de empotrar con protección antioxidante. Dispositivo antisifónico incorporado.
- Caudal 1,2 l/s con regulador automático de caudal.
- Cierre automático: 5 ± 2s.
- Entrada macho G1.
- Suministrado con: Llave de paso, tuerca, casquillo para tubo de Ø 28 mm y pieza antirruido para salida de agua dirigida.

Regulado a 6 L a 3 bar.  Inox **19700**  **269,70€** **PRESTO ARTE IE 2D**

INOX



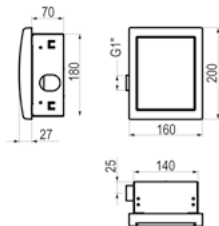
- Fluxo temporizado ecológico silencioso para encastrar en muro, cuerpo de latón, placa y pulsador de acero inox y caja de empotrar con protección antioxidante. Dispositivo antisifónico incorporado.
- Caudal 1,2 l/s con regulador automático de caudal.
- Cierre automático: 5 ± 2s.
- Entrada macho G1.
- Suministrado con: Llave de paso, tuerca y casquillo para tubo de Ø 28 mm.

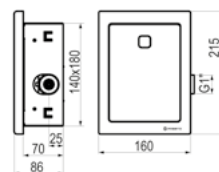
Inox	19750		283,20€	
Inox	PLE19750		291,10€	










PRESTO 1000 A



INOX



- Fluxo temporizado para encastrar con cuerpo de latón y caja de empotrar con protección antioxidante, placa de ABS o acero inox, según modelo. Dispositivo antisifónico incorporado. Pistón intercambiable.
- Caudal 1,2 l/s.
- Cierre automático: 7 ± 2s.
- Entrada macho G1.
- Suministrado con: Llave de paso, arandela, tuerca racor de salida y junta americana para tubo de Ø 28 mm y caja metálica de encastrar.

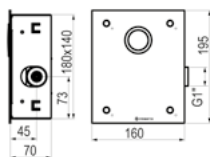


	Cromo brillo	19500		230,40€	
	Cromo mate	19501		230,40€	
	Inox	19550		259,30€	

 Grifo convertible en electrónico.
 Kit de transformación ref. 79800-79801. Encuéntralo en la pág. 70

PRESTO 1000 E XL CON LLAVE DE PASO

INOX



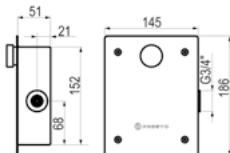
- Fluxor temporizado de un agua para empotrar, apertura por pulsador de latón y placa de acero inox.
- Caudal 1,2 l/s.
- Cierre automático: 7 ± 2 s.
- Entrada macho G1.
- Suministrado con: Llave de paso, arandela y tuerca racor de salida.

Grifo convertible en electrónico.
Kit de transformación ref. 79800-79801. Encuéntralo en la pág. 70

PN Inox 19420 243,90€

PRESTO 1000 E XL

INOX



- Fluxor temporizado para encastrar en muro con cuerpo y pulsador de latón, caja de empotrar con protección antioxidante y placa de acero inox. Dispositivo antisifónico incorporado. Pistón intercambiable
- Caudal 1,2 l/s con regulador de caudal.
- Cierre automático: 7 ± 2 s.
- Entrada macho G3/4.
- Suministrado con: Arandela, tuerca racor de salida y junta americana para tubo de \varnothing 28 mm. (Sin llave de paso)



TOP HIGIENE
Producto Antibacteriano

PN Inox 19400 182,40€
PN Verde ABT19400 202,60€

**PRESTO
CUSTOM**

Consulta los múltiples acabados

**PRESTO XT IE 2D CON LLAVE DE PASO**

BREEAM



- Fluxor temporizado de un agua para empotrar, apertura por pulsador de doble descarga. Placa y pulsador de latón excepto modelo de acero inox.
- Caudal 1,33 l/s y 0,67 l/s a 3 bar.
- Cierre automático: 7 ± 2s.
- Entrada macho G1.
- Suministrado con: Llave de paso y caja para empotrar de acero galvanizado.

TOP SOSTENIBLE
Máximo ahorro de agua

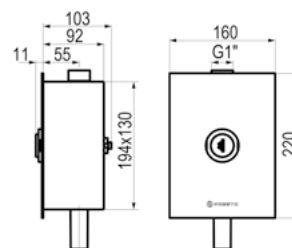
DD PH	Cromo	19320	264,20€	🌍
DD PH	Blanco	19322	280,00€	🌍
DD PH	Negro	19323	280,00€	🌍
DD PH	Inox	19324	280,00€	🌍
DD PH	Mármol negro	P2619320	330,00€	🌍
DD PH	Mármol blanco	P3119320	330,00€	🌍
eco BREEAM VERDE DD PH	Cromo	PLE19320	272,10€	🌍



Mármol negro



Mármol blanco

**PRESTO XT IE 2D SIN LLAVE DE PASO**

- Fluxor temporizado de un agua para empotrar, apertura por pulsador de doble descarga. Placa y pulsador de latón excepto modelo de acero inox.
- Caudal 1,33 l/s y 0,67 l/s a 3 bar.
- Cierre automático: 7 ± 2s.
- Entrada macho G1.
- Suministrado con: Caja para empotrar de acero galvanizado.

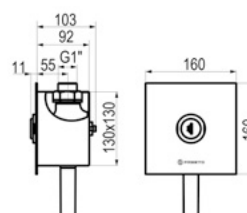
DD PH	Cromo	19300	218,10€	🌍
DD PH	Blanco	19302	233,80€	🌍
DD PH	Negro	19303	233,80€	🌍
DD PH	Inox	19304	233,80€	🌍
DD PH	Mármol negro	P2619300	283,80€	🌍
DD PH	Mármol blanco	P3119300	283,80€	🌍



Mármol blanco



Mármol negro





ENLACE Presto 1000 A, Presto 1000 C, Presto 1000 E XL, Presto 1000 M, Presto ARTE-I, Presto ARTE-IE y Presto XT - I

520x200	Cromo	47270	37,50€
620x200	Cromo	47280	42,60€

Tubo Ø 28 mm



CABEZAL FLUXOR Presto XT-I

Cromo	1209	36,50€
-------	------	--------



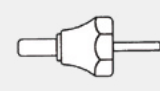
PISTON INTERCAMBIABLE Presto 1000 A, Presto 1000 E XL, Presto 1000 M, Presto ARTE-I, Presto ARTE-IE, Presto XT-I

Cromo	9847	17,80€
-------	------	--------



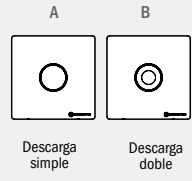
MANETA DESCARGA Presto ARTE-I, Presto ARTE-I 2D

A Cromo	1450	4,50€
B Cromo	1475	7,30€



CONJUNTO MANETA Presto 1000 A

Sin cromar	1220	29,20€
------------	------	--------



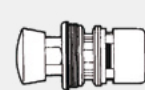
PLACA PULSADOR Presto ARTE-IE, Presto ARTE-IE 2D

A Cromo	1550	126,40€
B Cromo	1575	173,90€



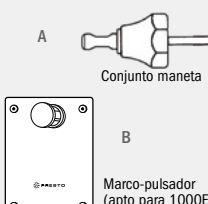
CONJUNTO MANETA Presto 1000 M Presto 1000 M con llave

Sin cromar	1220	29,20€
------------	------	--------



CABEZAL Presto ECLAIR

A Cromo	1007	88,50€
---------	------	--------




Presto 1000 E XL

A Sin cromar	1250	32,40€
B Inox	PC19550	131,60€



Presto ECLAIR, Presto EYREM

A Cromo	42010	91,70€
B Cromo	47020	50,60€



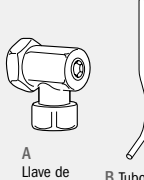
MARCO PULSADOR Presto 1000 A

A Inox brillo	PC19500	35,40€
A Cromo mate	PC19501	35,40€
B Inox	PC19550	131,60€




RACOR DE ENTRADA Presto ECLAIR, Presto EYREM Longitud casquillo: 35mm

A Cromo	10011	15,70€
B Cromo	10027	17,70€




Presto 1000 M

A Cromo	42520	46,10€
B Cromo	47250	62,10€





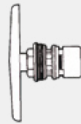
PISTÓN INTERCAMBIABLE Presto EYREM

A Cromo	2847	55,10€
---------	------	--------





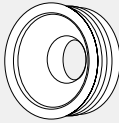
CONJUNTO MANETA Presto EYREM

Cromo **1300**  **45,40€** 







CABEZAL Presto ECLAIR

Cromo **1006**  **157,40€** 



GOMAS DE ENCHUFE

Para tubo de Ø 28 y 32 mm entrada inodoro de 50 mm.. **44900**  **4,60€** 

Para tubo de Ø 28 y 32 mm entrada inodoro de 50 a 55 mm.. **44901**  **4,60€** 



BRIDAS O ABRAZADERAS DE FIJACIÓN

Para tubo de Ø 28 mm **47008**  **11,40€** 

Para tubo de Ø 32 mm **47004**  **11,40€** 

Brida especial par ARTE con llave y 100M con llave **47006**  **11,70€** 



RACOR DE UNIÓN Para tubo de descarga Ø exterior 28 mm

Ø de tapón 40 mm **45440** **39,90€** 

Ø de tapón 42 mm **44242** **39,90€** 


Ø de tapón 45 mm **44245** **39,90€** 

Ø de tapón 47 mm **44247** **39,90€** 


Ø de tapón 50 mm **44250** **39,90€** 


Ø de tapón 53 mm **44253** **39,90€** 


Ø de tapón 55 mm **44255** **39,90€** 





RACOR DE UNIÓN Para tubo de descarga Ø exterior 32 mm


Ø de tapón 40 mm **45040** **39,90€** 


Ø de tapón 42 mm **44042** **39,90€** 

Ø de tapón 45 mm **44045** **39,90€** 

Ø de tapón 47 mm **44047** **39,90€** 

Ø de tapón 50 mm **44050** **39,90€** 


Ø de tapón 53 mm **44053** **39,90€** 

Ø de tapón 55 mm **44055** **39,90€** 




 **MANETA Presto 1000 C ECO**

Cromo **1500**  **41,60€** 



KIT DE CONEXIÓN FLUXOR PRESTO

Cromo **18485** **19,60€** 



10

Seguridad temporizada

- 161 - Grifería para lavabo**
- 162 - Grifería para ducha**
- 163 - Grifería para urinario**
- 164 - Grifería para inodoro**

Seguridad temporizada

- El latón empleado en la fabricación de nuestros grifos cumple las normas EN-12164, EN-12165 y EN-1982.
- Niquelado y cromado conforme a la norma EN-248.
- Resistencia a la niebla salina 200 horas, según norma ISO-9227.
- Mejorando la normativa sanitaria, los materiales que componen las piezas de los grifos pueden soportar una temperatura máxima de 70°C.
- Todos los grifos descritos en este capítulo tienen visible en su exterior la marca "PRESTO".
- Del mismo modo, se puede observar su código de fabricación.
- Diseño antivandálico, los grifos descritos en este capítulo están diseñados para trabajar en las condiciones, de trato, más extremas.

LAVABO, URINARIO, DUCHA E INODORO

Grifos serie pulsación antibloqueo.

- Todos estos modelos están equipados con un sistema de seguridad que impide la salida continua del agua en caso de bloqueo voluntario del pulsador.
- La salida temporizada del agua se obtiene presionando el pulsador, soltándolo posteriormente.

Regulación de caudal.

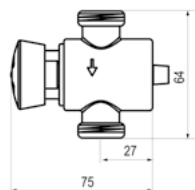
- Rociadores equipados con regulador de caudal de 8 l/min.
- Existen 4 posibilidades de selección según ventana de ajuste del grifo (S1, S2, S3 y S4).
- Los grifos de lavabo equipados con este dispositivo salen de fábrica regulados en la posición S2.
- Los grifos de urinario equipados con este dispositivo salen de fábrica regulados en la posición S3.
- Presiones dinámicas mínimas aseguran los caudales nominales aconsejados.
- Lavabos 0,10 l/s 2,5 bar.
- Urinarios 0,15 l/s 1 bar.
- ALPA 80 0,2 l/s 2 bar.
- Todos los grifos de lavabo descritos en este capítulo, están equipados con un dispositivo de regulación de caudal, (patente PRESTO), incorporado en la cabeza del grifo, que permite variar la sección de entrada de agua y por lo tanto el caudal.

No intercomunicación agua fría / agua caliente.

- Todos los modelos de la SERIE ALPA 80 descritos en este capítulo están equipados con filtros y válvulas antirretorno, según la norma EN 1717.

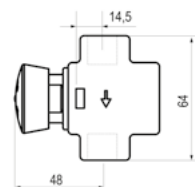
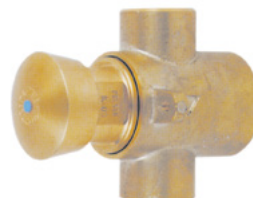
Dispositivos antisifónicos.

- Todos los fluxores descritos en este capítulo poseen un dispositivo antisifónico que asegura la protección de la red de agua potable contra las eventuales absorciones de agua contaminada.

**PRESTO 112 TC**

- Grifo temporizado antirrobo para instalación tras tabique con cuerpo y pulsador de latón sin cromar.
- Caudal 6 l/min (regulable por el instalador).
- Cierre automático: 15 ± 5s.
- Entrada y salida G1/2 macho.

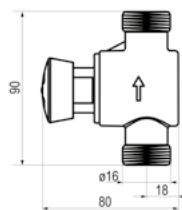
	Sin cromar	95570		48,50€	
	Sin cromar	95580		64,50€	

PRESTO 127 TC

- Grifo temporizado antirrobo para instalación tras tabique con cuerpo y pulsador de latón sin cromar.
- Caudal 6 l/min (regulable por el instalador).
- Cierre automático: 15 ± 5s.
- Entrada y salida G1/2 hembra.

	Sin cromar	95585		70,40€	
	Sin cromar	95575		54,10€	

PRESTO 565 TC



- Grifo temporizado antirrobo para instalación tras tabique con cuerpo y pulsador de latón sin cromar.
- Caudal 15 l/min (caudal regulable en función de la presión).
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada y salida macho G3/4.



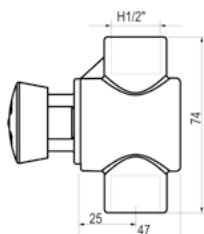
Sin cromar

95473

71,90€



PRESTO 555 TC



- Grifo temporizado antirrobo para instalación tras tabique con cuerpo y pulsador de latón sin cromar.
- Caudal 15 l/min (caudal regulable en función de la presión).
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada y salida G1/2 hembra.



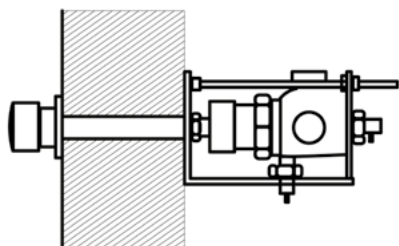
Sin cromar

95471

64,50€



PRESTO ALPA 80 TC VV S



- Cierre automático a los 30s (-10s/+5s).
- Conexiones de entrada y salida de 3/4".
- Selección de temperatura por medio de un único pulsador, lo que facilita la instalación y el mantenimiento.
- Válvula de apertura para realizar el desagüe de la columna de ducha en base al requerimiento de la norma.
- Ahorro de agua gracias a la temporización y al sistema de seguridad antibloqueo "PA" que impide la salida continua del agua en caso de bloqueo del pulsador. El grifo comienza a suministrar agua una vez se deja de accionar el pulsador.
- Válvula de vaciado en la parte trasera. Cuando se quiera hacer la desinfección, para permitir el flujo continuo de agua por el rociador bastará con abrir esta válvula, que por depresión, abrirá la ducha.
- Componentes fabricados en materiales que soportan temperaturas de hasta 70°C, para permitir la realización de desinfecciones antilegionella.
- Limitador de giro del pulsador para limitar la temperatura máxima de uso.
- Piezas soldadas para evitar desmontajes.
- Válvulas antirretorno incorporadas, que impiden la intercomunicación del agua fría con la caliente.
- Soporte de instalación con posibilidad de regulación para corregir descentramientos y facilitar la instalación.
- Incluye pulsador de seguridad a medida de tabique.
- Es necesario especificar el espesor del tabique.

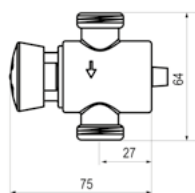


Cromo

99050

Consultar

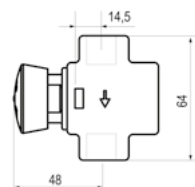
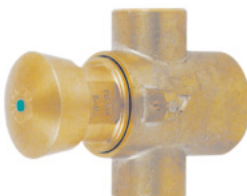


**PRESTO 212 TC**

- Grifo temporizado antirrobo para instalación tras tabique con cuerpo y pulsador de latón sin cromar.
- Caudal 6 l/min (regulable por el instalador).
- Cierre automático: 15 ± 5s.
- Entrada y salida G1/2 macho.



PN	Sin cromar	95670		48,20€	
PA	Sin cromar	95680		64,50€	

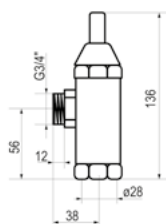
PRESTO 227 TC

- Grifo temporizado antirrobo para instalación tras tabique con cuerpo y pulsador de latón sin cromar.
- Caudal 9 l/min regulable por el instalador en función de la presión.
- Cierre automático: 6 ± 2s.
- Entrada y salida hembra G3/4.



PN	Sin cromar	95675		54,10€	
PA	Sin cromar	95685		70,30€	

PRESTO 1000 M TC



- Fluxor con tecnología Presto, a través de tabique suministrado con tuerca racor de salida y junta americana para tubo de Ø 28 mm (Cuerpo y maneta de latón, piezas interiores resistentes a la corrosión y a las incrustaciones calcáreas)
- Caudal 1,2 l/s con regulador automático de caudal.
- Cierre automático: 7 ± 2 s.
- Entrada macho G3/4.
- Suministrado con: Tuerca fijación de tubo de salida.



Sin cromar

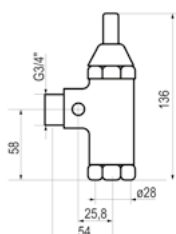
95672



76,40€



PRESTO 1000 M TC CON LLAVE



- Fluxor con tecnología Presto, a través de tabique suministrado con tuerca racor de salida y junta americana para tubo de Ø 28 mm (Cuerpo y maneta de latón, piezas interiores resistentes a la corrosión y a las incrustaciones calcáreas)
- Caudal 1,5 l/s.
- Cierre automático: 7 ± 2 s.
- Entrada macho G3/4.
- Suministrado con: Tuerca fijación de tubo de salida y llave de paso.



Sin cromar

95682

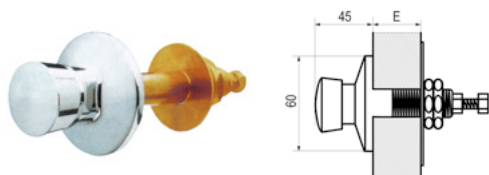




101,00€



PRESTO PULSADOR A TRAVÉS DE TABIQUE TC VISTO

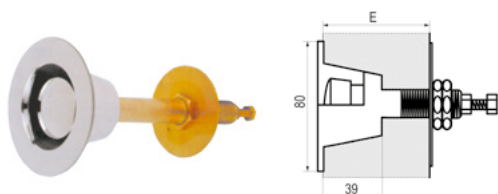
- Pulsador para lavabo, ducha y urinario a través de tabique TC visto.
- Suministrado con: Arandela de fijación, tuercas de apriete y tornillo de ajuste (± 1 cm).





PN Cromo 98400  68,00€ 

PRESTO PULSADOR A TRAVÉS DE TABIQUE TC EMBUTIDO

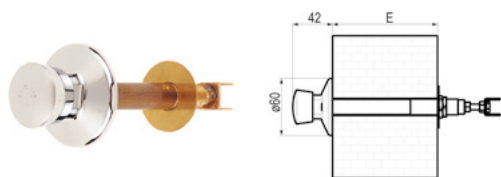
- Pulsador para lavabo, ducha y urinario a través de tabique TC empotrado
- Suministrado con: Arandela de fijación, tuercas de apriete y tornillo de ajuste (± 1 cm).



PN Cromo 98500  92,40€ 

PRESTO PULSADOR A TRAVÉS DE TABIQUE TC VISTO - FLUXOR

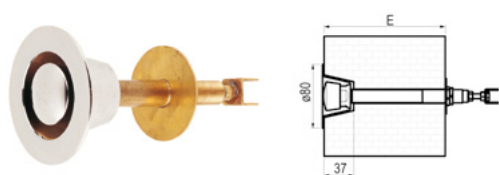
- Pulsador para inodoros a través de tabique TC visto.
- Suministrado con: Arandela de fijación, tuercas de apriete y tornillo de ajuste (± 1 cm).



PN Cromo 98700  71,00€ 

PRESTO PULSADOR A TRAVÉS DE TABIQUE TC EMBUTIDO - FLUXOR

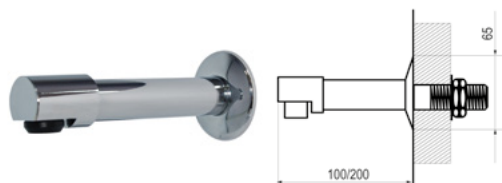
- Pulsador para inodoros a través de tabique TC empotrado.
- Suministrado con: Arandela de fijación, tuercas de apriete y tornillo de ajuste (± 1 cm).



PN Cromo 98600  97,70€ 

CAÑO RECTO PRESTO DE FIJACIÓN A TRAVÉS DE MURO

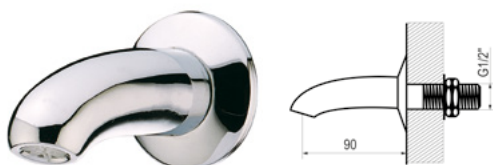
- Caño fijo recto para fijación a través de muro en latón cromado con rompeaguas.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Rompeaguas y embellecedor.



Longitud 100 mm	Cromo	30600		53,60€	
Longitud 200 mm	Cromo	30650		62,40€	

CAÑO CURVO DE FIJACIÓN A TRAVÉS DE MURO

- Caño fijo curvo para fijación a través de muro en latón cromado con rompeaguas.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Rompeaguas.

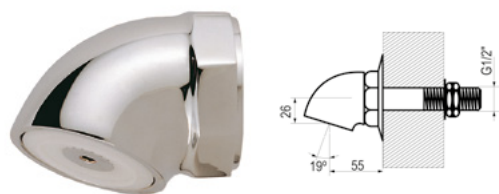


Cromo	30800		45,40€	
-------	-------	--	--------	--

ROCIADOR ANTIVANDÁLICO PRESTO A TRAVÉS DE TABIQUE



- Rociador antivandálico para instalación a través de tabique. Cuerpo de latón cromado con embellecedor.
- Caudal 8 l/min con regulador automático.
- Entrada G1/2 macho.
- Suministrado con: Embellecedor, tuercas de fijación y regulador de caudal de 8 l/min.



Kit difusor ECO

- Kit difusor para rociador con cuerpo de latón cromado con embellecedor.
- Caudal 5 l/min con regulador automático.






Kit		Cromo	29100		78,40€	
		Cromo	29406		31,90€	

	CABEZAL Presto 112 TC y Presto 127 TC
Sin cromar 95590  43,60€ 	

	CABEZAL Presto 212 TC y Presto 227 TC
Sin cromar 95690  43,50€ 	

	CABEZAL Presto 565 TC y Presto 555 TC
Sin cromar 95491  45,80€ 	

	CONJUNTO MANETA Presto 1000 M TC
Sin cromar 1220  29,20€ 	



Se trata de una gama amplia de grifería industrial para cocinas profesionales y/o de la industria alimentaria.

Diseñadas y fabricadas para uso intensivo y profesional que ofrecen la máxima ergonomía para su facilidad de uso con gran control sobre el codo flexible.

MATERIALES Y TIPOLOGÍA

- Cuerpo y columna en latón cromado.
- Caños telescópicos (Según modelo).
- Grifos con regulación de chorro y protección anti-golpes.
- Resortes de acero inoxidable.
- Flexibles reforzados de calidad alimentaria.
- Rociador profesional diseñado para facilitar la máxima libertad de movimientos. Anti-cal y con chorro regulable. Provisto de mecanismo anti-choque. Posibilidad de bloqueo y mecanismo automático de cierre, anti-golpe de ariete.
- Válvulas anti-retorno.

VENTAJAS

Variedad de opciones; desde una columna básica de un solo agua hasta columnas monomando con grifo intermedio que ofrecen gran versatilidad de uso.

Por su concepción de diseño y uso y la rigurosa selección de sus materiales, hacen que su robustez garantice una durabilidad intensa en condiciones de máximo rendimiento.

11

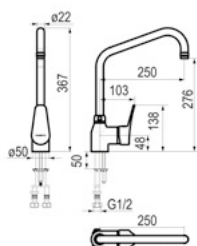
Grifería industrial

170 - Grifería industrial

171 - Columnas industriales



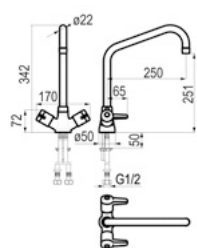
PRESTO GRIFO FREGADERO INDUSTRIAL MONOMANDO



- Grifo monomando industrial alto para fregadero de encimera para uso industrial.
- Caudal 25 l/min a 3 bar y máxima apertura.
- El agua fluye hasta que el usuario lo detiene manualmente.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Elementos de fijación, latiguillos flexibles y válvulas antirretorno.

Cromo **70800** **271,50€**

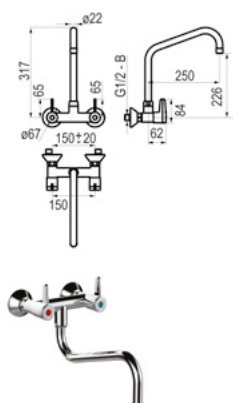
PRESTO GRIFO FREGADERO INDUSTRIAL BIMANDO



- Grifo mezclador bimando industrial alto para fregadero de encimera para uso industrial.
- Caudal 37 l/min a 3 bar y máxima apertura.
- El agua fluye hasta que el usuario lo detiene manualmente.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Elementos de fijación, latiguillos flexibles y válvulas antirretorno.

Cromo **70802** **262,30€**

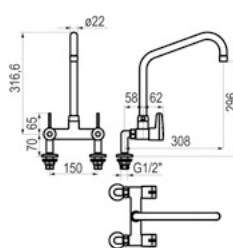
PRESTO GRIFO FREGADERO INDUSTRIAL BIMANDO MURAL



- Grifo mezclador bimando industrial alto para fregadero de instalación mural para uso industrial.
- Caudal 81 l/min a 3 bar y máxima apertura.
- El agua fluye hasta que el usuario lo detiene manualmente.
- Entrada macho G3/4 a G1/2.
- Suministrado con: Válvulas de retención.

Mural Cromo **70804** **265,30€**
Mural bajo Cromo **70806** **253,30€**

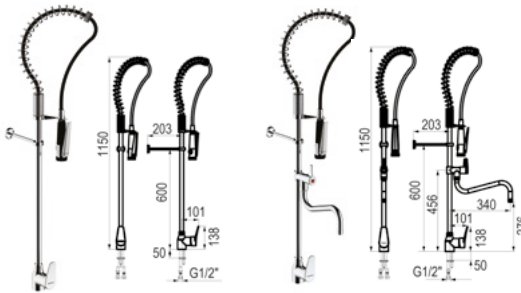
PRESTO GRIFO FREGADERO INDUSTRIAL BIMANDO DOS HUECOS



- Grifo mezclador bimando industrial alto para fregadero de encimera para uso industrial.
- Caudal 81 l/min a 3 bar y máxima apertura.
- El agua fluye hasta que el usuario lo detiene manualmente.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Elementos de fijación.

Dos huecos Cromo **70808** **292,50€**

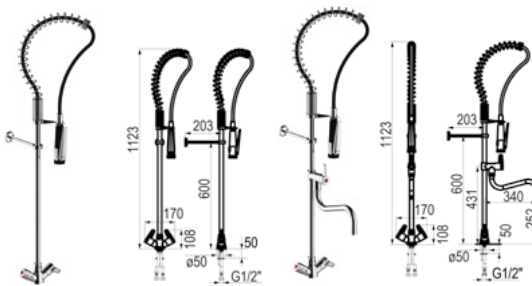
PRESTO COLUMNA BÁSICA MONOMANDO



- Columna industrial con brazo flexible forrado de plástico y especialmente indicado para uso alimentario en cocinas profesionales e industria alimentaria.
- Caudal 12 l/min a 3 bar.
- El agua fluye hasta que el usuario lo detiene manualmente.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Elementos de fijación y conexión.

Con mezclador monomando	Cromo	70810		606,00€	
Con mezclador monomando + grifo intermedio 29 cm	Cromo	70818		750,70€	
Con mezclador monomando + grifo intermedio 34 cm	Cromo	70822		771,70€	

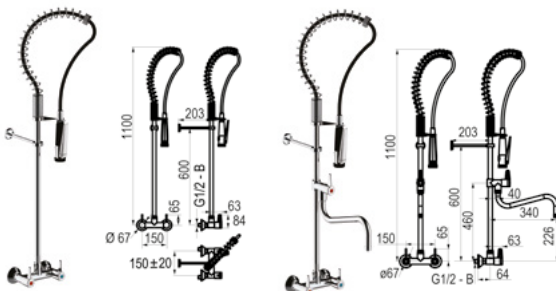
PRESTO COLUMNA MEZCLADORA BIMANDO



- Columna industrial con brazo flexible forrado de plástico y especialmente indicado para uso alimentario en cocinas profesionales e industria alimentaria.
- Caudal 12 l/min a 3 bar.
- El agua fluye hasta que el usuario lo detiene manualmente.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Elementos de fijación y conexión.

Con grifo simple	Cromo	70812		548,70€	
Con grifo simple + grifo intermedio 29 cm	Cromo	70820		708,50€	
Con grifo simple + grifo intermedio 34 cm	Cromo	70824		732,50€	

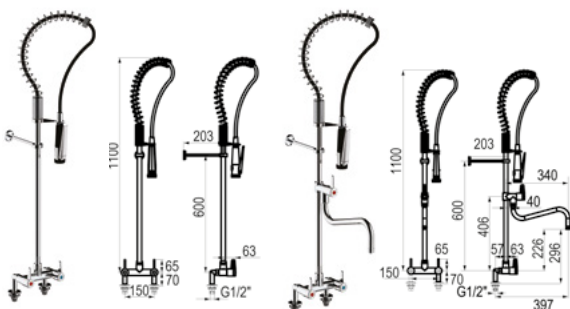
PRESTO COLUMNA MEZCLADORA MURAL BIMANDO



- Columna industrial con brazo flexible forrado de plástico y especialmente indicado para uso alimentario en cocinas profesionales e industria alimentaria.
- Caudal 12 l/min a 3 bar.
- El agua fluye hasta que el usuario lo detiene manualmente.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Elementos de fijación y conexión.

Con grifo simple	Cromo	70814		569,90€	
Con grifo simple + grifo intermedio	Cromo	70826		684,30€	

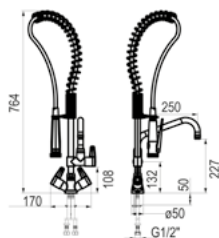
PRESTO COLUMNA MEZCLADORA BIMANDO DOS HUECOS



- Columna industrial con brazo flexible forrado de plástico y especialmente indicado para uso alimentario en cocinas profesionales e industria alimentaria.
- Caudal 12 l/min a 3 bar.
- El agua fluye hasta que el usuario lo detiene manualmente.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Elementos de fijación y conexión.

Con grifo simple	Cromo	70816		612,00€	
Con grifo simple + grifo intermedio	Cromo	70828		774,70€	

PRESTO COLUMNA MEZCLADORA BIMANDO "MINI"



- Columna industrial con brazo flexible forrado de plástico y especialmente indicado para uso alimentario en cocinas profesionales e industria alimentaria.
- Caudal 26 l/min a 3 bar.
- El agua fluye hasta que el usuario lo detiene manualmente.
- Entrada G1/2 hembra.
- Suministrado con: Elementos de fijación y conexión.

Con grifo simple + grifo intermedio

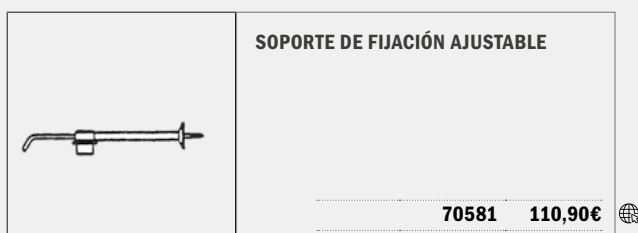
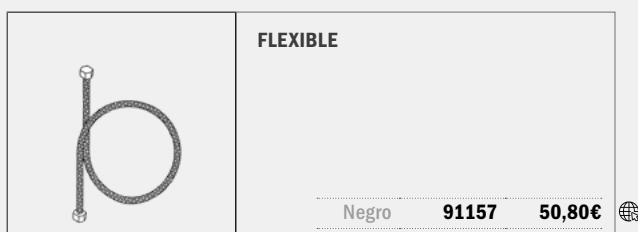
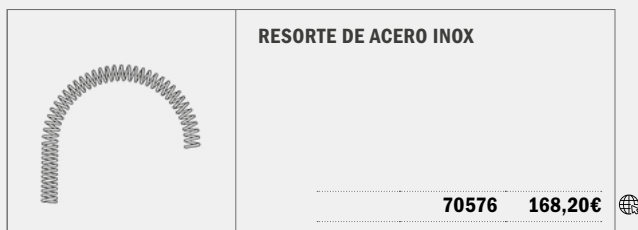
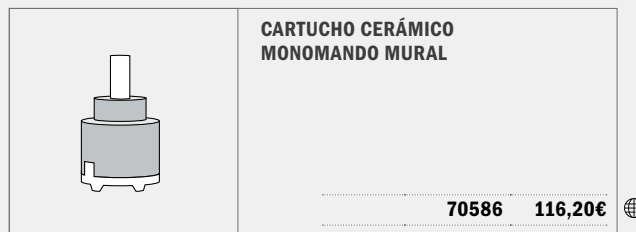
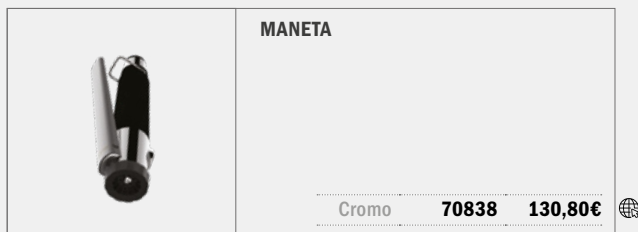
Cromo

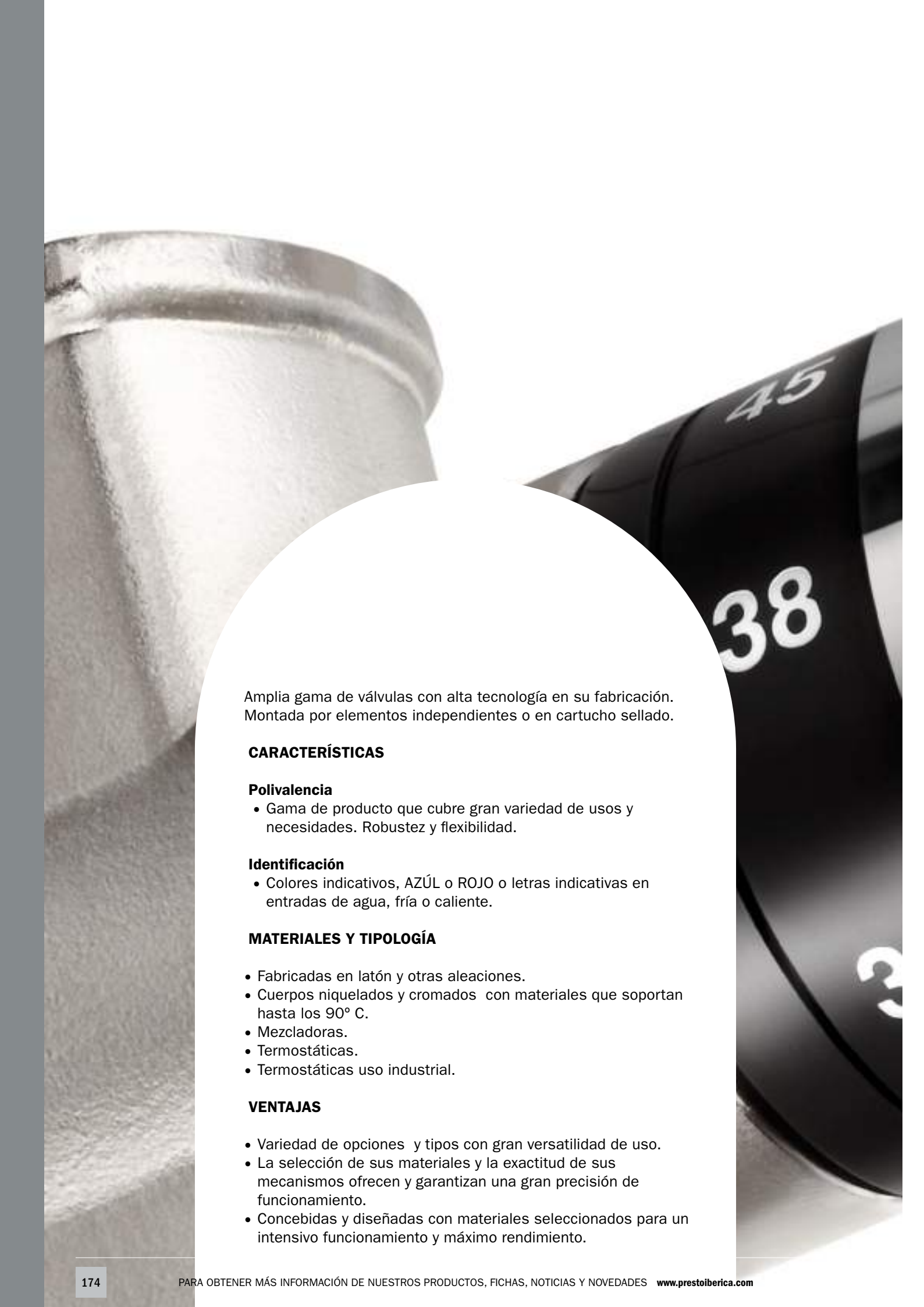
70830



639,20€







Amplia gama de válvulas con alta tecnología en su fabricación. Montada por elementos independientes o en cartucho sellado.

CARACTERÍSTICAS

Polivalencia

- Gama de producto que cubre gran variedad de usos y necesidades. Robustez y flexibilidad.

Identificación

- Colores indicativos, AZÚL o ROJO o letras indicativas en entradas de agua, fría o caliente.

MATERIALES Y TIPOLOGÍA

- Fabricadas en latón y otras aleaciones.
- Cuerpos niquelados y cromados con materiales que soportan hasta los 90° C.
- Mezcladoras.
- Termostáticas.
- Termostáticas uso industrial.

VENTAJAS

- Variedad de opciones y tipos con gran versatilidad de uso.
- La selección de sus materiales y la exactitud de sus mecanismos ofrecen y garantizan una gran precisión de funcionamiento.
- Concebidas y diseñadas con materiales seleccionados para un intensivo funcionamiento y máximo rendimiento.

12

Gama de válvulas

176 - Mezcladoras

177 - Termostáticas

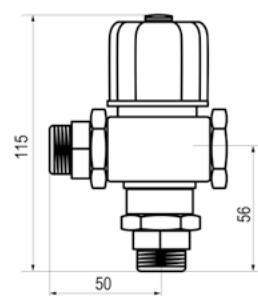
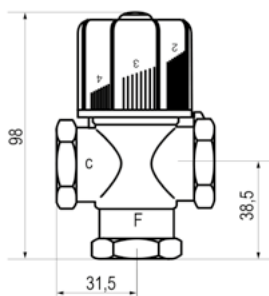
184 - Termostáticas para uso industrial



VÁLVULAS PRESTO 920 Y PRESTO 930

Válvula mezcladora con tecnología Presto para ACS para instalación vista.

- Cuerpo de latón niquelado.
- Elemento interior de cera de alta sensibilidad.
- Regulación de 30°C a 60°C.
- Caudal medio a 3 bar: 45 l/min.
- Temperatura máxima admisible: 90°C.
- Posibilidad de bloquear el mando de regulación a la temperatura deseada.
- Las presiones dinámicas de suministro deben ser nominalmente iguales.
- Presiones dinámicas recomendadas de funcionamiento: 3 a 5 bar.
- Presión dinámica mínima: 0,5 bar.
- Presión dinámica máxima: 6 bar.
- Presión estática máxima: 10 bar.
- Velocidad máxima recomendada del agua: 2 a 2,5 m/seg.
- Es necesaria la instalación de válvulas antirretorno (en las válvulas que no las incluyan).
- Se recomienda la instalación de filtros en las canalizaciones, así como en las entradas de la válvula.



PRESTO VÁLVULA 920

- Válvula mezcladora con tecnología Presto para ACS (agua caliente sanitaria).
- Caudal medio a 3 bar: 45 l/min.
- El agua fluye hasta que el usuario lo detiene manualmente.
- Entradas y salida hembra 3/4".

Cromo **99200** **124,70€**

PRESTO VÁLVULA 930

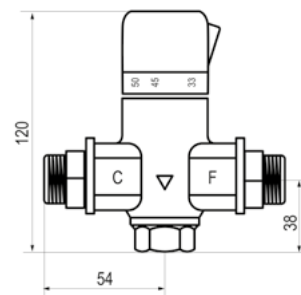
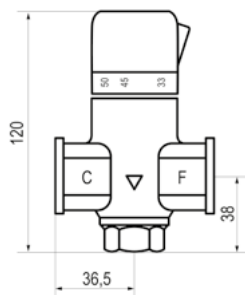
- Válvula mezcladora con tecnología Presto para ACS (agua caliente sanitaria).
- Caudal medio a 3 bar: 45 l/min.
- El agua fluye hasta que el usuario lo detiene manualmente.
- Entradas G3/4 macho y salida G3/4 hembra.
- Suministrado con: Racores con válvulas antirretorno.

Cromo **99300** **141,60€**

VÁLVULAS PRESTO 940 Y PRESTO 950

Válvula termostática con tecnología Presto para ACS (agua caliente sanitaria).

- Cuerpo de latón niquelado.
- Elemento interior de cera de alta sensibilidad montado en cartucho sellado.
- Regulación de 20°C a 60°C.
- Temperatura máxima admisible: 90°C.
- Posibilidad de posicionar el mando de regulación con tope de temperatura.
- Piezas interiores en materiales resistentes a la corrosión y a las incrustaciones calcáreas.
- Las presiones dinámicas de suministro deben ser nominalmente iguales.
- Presiones dinámicas recomendadas de funcionamiento: 3 a 5 bar.
- Presión dinámica mínima: 0,5 bar.
- Presión dinámica máxima: 6 bar.
- Presión estática máxima: 10 bar.
- Velocidad máxima recomendada del agua: 2 a 2,5 m/seg.
- Es necesaria la instalación de válvulas antirretorno (en las válvulas que no las incluyan).
- Se recomienda la instalación de filtros en las canalizaciones, así como en las entradas de la válvula.




PRESTO VÁLVULA 940

- Válvula termostática con tecnología Presto para ACS (agua caliente sanitaria).
- Caudal medio a 3 bar: 50 l/min.
- El agua fluye hasta que el usuario lo detiene manualmente. Con sistema de cierre automático de seguridad.
- Entradas y salida hembra 3/4".

Cromo 99400  142,70€

PRESTO VÁLVULA 950

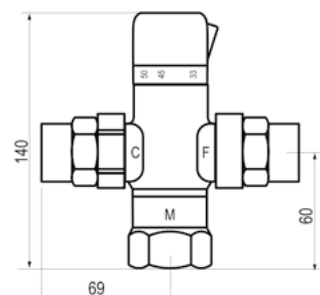
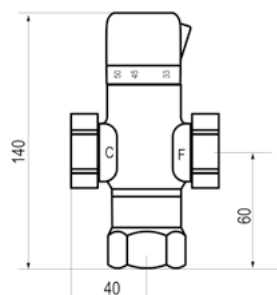
- Válvula termostática con tecnología Presto para ACS (agua caliente sanitaria).
- Caudal medio a 3 bar: 50 l/min.
- El agua fluye hasta que el usuario lo detiene manualmente. Con sistema de cierre automático de seguridad.
- Entrada macho 3/4" y salida hembra 3/4".
- Suministrado con: Racores con válvulas antirretorno.

Cromo 99500  169,20€

VÁLVULAS PRESTO 960 Y PRESTO 970

Válvula termostática con tecnología Presto para ACS para instalación vista.

- Cuerpo de latón niquelado.
- Elemento interior de cera de alta sensibilidad.
- Regulación de 30°C a 60°C.
- Temperatura máxima admisible: 90°C.
- Posibilidad de bloquear el mando de regulación a la temperatura deseada.
- Las presiones dinámicas de suministro deben ser nominalmente iguales.
- Presiones dinámicas recomendadas de funcionamiento: 3 a 5 bar.
- Presión dinámica mínima: 0,5 bar.
- Presión dinámica máxima: 6 bar.
- Presión estática máxima: 10 bar.
- Velocidad máxima recomendada del agua: 2 a 2,5 m/seg.
- Es necesaria la instalación de válvulas antirretorno (en las válvulas que no las incluyan).
- Se recomienda la instalación de filtros en las canalizaciones, así como en las entradas de la válvula.



PRESTO VÁLVULA 960

- Válvula termostática con tecnología Presto para ACS (agua caliente sanitaria).
- Caudal medio a 3 bar: 65 l/min.
- El agua fluye hasta que el usuario lo detiene manualmente. Con sistema de cierre automático de seguridad.
- Entradas y salida hembra 1".

Cromo 99600 243,00€

PRESTO VÁLVULA 970

- Válvula termostática con tecnología Presto para ACS (agua caliente sanitaria).
- Caudal medio a 3 bar: 65 l/min.
- El agua fluye hasta que el usuario lo detiene manualmente. Con sistema de cierre automático de seguridad.
- Entrada macho 3/4" y salida hembra 1".
- Suministrado con: Racores con válvulas antirretorno.

Cromo 99700 310,00€

PRESTO RADA 722 M

Válvula termostática mezcladora para agua caliente y fría con control de caudal y temperatura.
ESPECIALMENTE INDICADA PARA INSTALACIONES MARINAS.

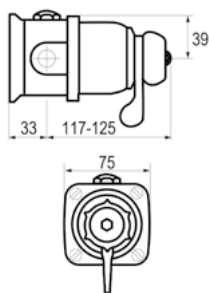
- Especialmente desarrollada para instalaciones en entornos marinos como cargueros, ferrys, petroleros, etc.
- Control de la temperatura y el caudal mediante selectores independientes.
- Incorpora un termostato bimetalico que ofrece una respuesta rápida ante las variaciones de temperatura y presión en las entradas, para mantener una temperatura de salida estable.
- Fácil instalación y mantenimiento gracias al fácil acceso al cartucho de control.
- Posibilidad de limitar la temperatura máxima de salida de agua para evitar riesgo de quemadura. La válvula viene limitada de fábrica.
- Presión dinámica mínima: 0,3 bar.
- Baremo de presión máxima dinámica: 5:1.
- Presión estática máxima: 8,4 bar.
- Rango de temperaturas que abarca desde prácticamente la temperatura del agua fría de la entrada, a la temperatura del agua caliente.
- Instalación vista.
- Regulación del caudal y de la temperatura mediante manetas independientes.

RECOMENDACIONES DE INSTALACIÓN

- Para un funcionamiento óptimo se recomienda que las presiones de entrada caliente-fría sean iguales.
- Utilización de válvulas antirretorno y filtros de entrada para asegurar la correcta regulación de temperatura e incrementar la fiabilidad de la instalación evitando la entrada de suciedad en la válvula.
- Instalación de llaves de paso en las entradas de la válvula para facilitar el mantenimiento.

Bar	0,3	0,5	1,0	1,5	2,0	3,0	4,0	5,0	6,0	7,0	8,0
L/Min	6,0	9,5	13,0	16,0	18,5	23,0	27,0	30,0	33,0	35,0	37,0

PRESTO RADA 722 M



- Válvula termostática mezcladora Presto Rada 722 M para agua caliente y fría con control de caudal y temperatura, especialmente indicada para instalaciones marinas.
- Caudal medio a 3 bar: 23 l/min.
- El agua fluye hasta que el usuario lo detiene manualmente.
- Entradas y salida hembra 1/2".
- Suministrado con: Embellecedor y elementos de fijación.

Cromo 95130  1299,10€ 

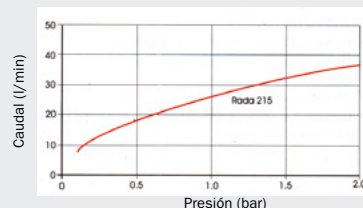
SERIE 215

Válvula termostática mezcladora para agua caliente y fría con control de caudal y temperatura.

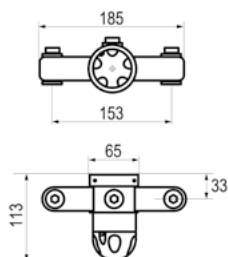
- Control termostático preciso en un gran rango de temperaturas y caudales.
- Alta fiabilidad conseguida mediante el uso de un cartucho termoscópico sellado y fácilmente intercambiable, que asegura que el agua suministrada se mantenga a la temperatura seleccionada.
- Gran velocidad de reacción ante variaciones de presión o temperatura en el suministro, que incrementan el confort del usuario y reducen las molestias de cambios de temperatura.
- Fácil instalación y mantenimiento gracias al acceso sencillo a los filtros y las válvulas antirretorno para su limpieza.
- Posibilidad de limitar la temperatura máxima de salida de agua para evitar riesgo de quemadura a excepción de modelos dk. Los modelos de dk mantienen el selector de temperatura bloqueado y solo puede ser accionado por el personal autorizado. Opcionalmente, en el resto de válvulas 215, el mando puede bloquearse a una temperatura fijada con una pieza opcional.
- Gran polivalencia de conexión. El producto se suministra con las conexiones estándar: caliente-izquierda, fría-derecha, salida-arriba; pero admite el intercambio de las entradas mediante el sencillo cambio de posición del cartucho, y la opción de salida por la parte inferior únicamente cambiando un tapón de posición. Modelos DK con salida posterior.
- Sistema de seguridad que corta la salida de agua en caso de fallo en el suministro de alguna de las entradas.
- Cuerpo de latón cromado resistente a la corrosión. En el caso de modelos DK, el capuchón es de plástico blanco.
- Incluyen válvulas antirretorno y filtros en cartuchos de fácil acceso.
- Presión dinámica mínima: 0,1 bar.
- Presión dinámica mínima recomendada: 0,15 bar.
- Baremo de presión máxima dinámica: 10:1.
- Presión estática máxima: 10 bar.
- Caudal mínimo: 3 l/min.
- Temperatura óptima entre 30°C y 50°C.
- Temperatura máxima seleccionada de fábrica de 43°C.
- Rango de temperatura: de fría hasta 70°C.
- Temperatura mínima del agua fría: 1°C.
- Temperatura máxima del agua caliente: 85°C.

RECOMENDACIONES DE INSTALACIÓN

- Para un funcionamiento óptimo se recomienda que las presiones de entrada caliente-fría sean iguales.
- Utilización de válvulas antirretorno y filtros de entrada para asegurar la correcta regulación de temperatura e incrementar la fiabilidad de la instalación evitando la entrada de suciedad en la válvula.
- Instalación de llaves de paso en las entradas de la válvula para facilitar el mantenimiento.
- Diferencia de temperatura entre cada una de las entradas y el agua mezclada de al menos 12° C.



PRESTO RADA 215-T3 C



- Válvula termoscópica mezcladora para agua caliente y fría. Instalación vista para montajes sobre superficies verticales como paredes o paneles. Cuerpo y tuercas en latón cromado.
- Caudal medio a 3 bar: 40 l/min. Caudal mínimo: 3 l/min. Caudal máximo recomendado: 35 l/min.
- El agua fluye hasta que el usuario lo detiene manualmente.
- Entradas y salida macho 1/2".
- Suministrado con: Válvulas antirretorno, embellecedor y elementos de fijación.

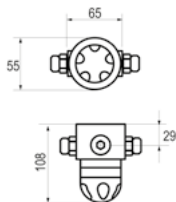
Cromo

95150

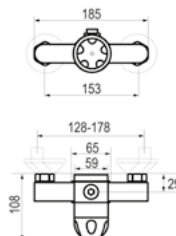


1180,50€



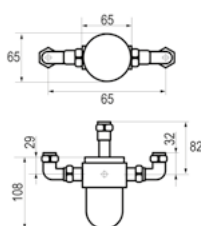


PRESTO RADA 215-T3 OEM


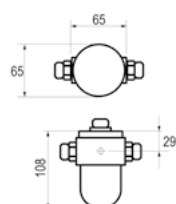
- Válvula termoscópica mezcladora para agua caliente y fría. Instalación vista. Cuerpo y tuercas en latón cromado.
- Caudal medio a 3 bar: 40 l/min. Caudal mínimo: 3 l/min. Caudal máximo recomendado: 35 l/min.
- El agua fluye hasta que el usuario lo detiene manualmente.
- Entradas y salida macho 1/2".
- Suministrado con: Válvulas antirretorno, embellecedor y elementos de fijación.

Cromo 95155  684,20€ **PRESTO RADA 215-T3 ZC**


- Válvula termoscópica mezcladora para agua caliente y fría. Instalación vista para montajes sobre superficies verticales como paredes o paneles. Cuerpo y tuercas en latón cromado.
- Caudal medio a 3 bar: 40 l/min. Caudal mínimo: 3 l/min. Caudal máximo recomendado: 35 l/min.
- El agua fluye hasta que el usuario lo detiene manualmente.
- Entradas y salida macho 1/2".
- Suministrado con: Válvulas antirretorno, embellecedor y elementos de fijación.

Cromo 95152  999,40€ **PRESTO RADA 215-T3 DK (SIN ACCESORIOS)**

- Válvula termoscópica mezcladora para agua caliente y fría. Instalación vista. Cuerpo y tuercas en latón cromado.
- Caudal medio a 3 bar: 40 l/min. Caudal mínimo: 3 l/min. Caudal máximo recomendado: 35 l/min.
- El agua fluye hasta que el usuario lo detiene manualmente.
- Entradas y salida macho 1/2".
- Suministrado con: Válvulas antirretorno, embellecedor y elementos de fijación.

Cromo 95154  678,20€ **PRESTO RADA 215-T3 DK (SIN ACCESORIOS)**

- Válvula termoscópica mezcladora para agua caliente y fría. Cuerpo y tuercas en latón cromado.
- Caudal medio a 3 bar: 40 l/min. Caudal mínimo: 3 l/min. Caudal máximo recomendado: 35 l/min.
- El agua fluye hasta que el usuario lo detiene manualmente.
- Entradas y salida macho 1/2".
- Suministrado con: Válvulas antirretorno, embellecedor y elementos de fijación.

Cromo 95153  616,70€ 

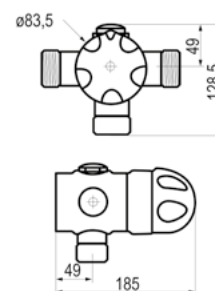
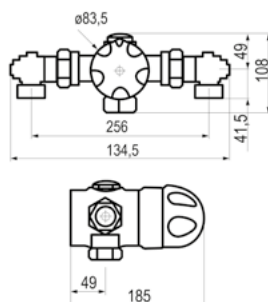
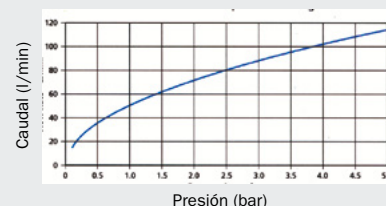
SERIE 320

Válvula termostática mezcladora para agua caliente y fría con control de caudal y temperatura.

- Control termostático preciso en un gran rango de temperaturas y caudales.
- Alta fiabilidad conseguida mediante el uso de un cartucho termoscópico sellado y fácilmente intercambiable, que asegura que el agua suministrada se mantenga a la temperatura seleccionada.
- Gran velocidad de reacción ante variaciones de presión o temperatura en el suministro, que incrementan el confort del usuario y reduce las molestias de cambios de temperatura.
- Fácil instalación y mantenimiento gracias al acceso sencillo a los filtros y las válvulas antirretorno para su limpieza.
- Posibilidad de limitar la temperatura máxima de salida de agua para evitar riesgo de quemadura.
- El mando de control de temperatura puede ser bloqueado a una temperatura definida por parte del personal autorizado de la instalación.
- Gran polivalencia de conexión. El producto se suministra con las conexiones estándar: caliente-izquierda, fría-derecha, salida-arriba, pero admite la opción de salida por la parte inferior únicamente cambiando un tapón de posición.
- Caudal mínimo para un control óptimo 6 l/min con presiones de entrada equilibradas.
- Presión dinámica de 0,1 bar a 5,6 bar.
- Mínima presión dinámica recomendada: 0,15 bar / Baremo de presión máxima dinámica: 10:1 / Presión estática máxima: 10 bar.
- Caudal máximo: 120 l/min a 5,6 bar.
- Temperatura óptima de funcionamiento entre 30° y 50°C.
- Rango de temperatura: de fría hasta 1°C. Temperatura máxima del agua caliente: 85°C.

RECOMENDACIONES DE INSTALACIÓN

- Para un funcionamiento óptimo se recomienda que las presiones de entrada caliente-fría sean iguales.
- Utilización de válvulas antirretorno y filtros de entrada para asegurar la correcta regulación de temperatura e incrementar la fiabilidad de la instalación evitando la entrada de suciedad en la válvula.
- Instalación de llaves de paso en las entradas de la válvula para facilitar el mantenimiento.
- Diferencia de temperatura entre cada una de las entradas y el agua mezclada de al menos 12°C.



PRESTO 320 IF

- Válvula termostática mezcladora para agua caliente y fría con control de caudal y temperatura.
- Caudal medio a 3 bar: 90 l/min. Caudal máximo: 120 l/min a 5,6 bar.
- El agua fluye hasta que el usuario lo detiene manualmente.
- Entradas y salida macho 1".
- Suministrado con: Válvulas antirretorno, embellecedor y elementos de fijación.

Cromo **95322** **1929,90€**

PRESTO 320 M

- Válvula termostática mezcladora para agua caliente y fría con control de caudal y temperatura.
- Caudal medio a 3 bar: 90 l/min. Caudal máximo: 120 l/min a 5,6 bar.
- El agua fluye hasta que el usuario lo detiene manualmente.
- Entradas y salida hembra 3/4".
- Suministrado con: Válvulas antirretorno, embellecedor y elementos de fijación.

Cromo **95325** **1434,20€**

SERIE 425

Válvula termostática mezcladora para agua caliente y fría con control de caudal y temperatura.

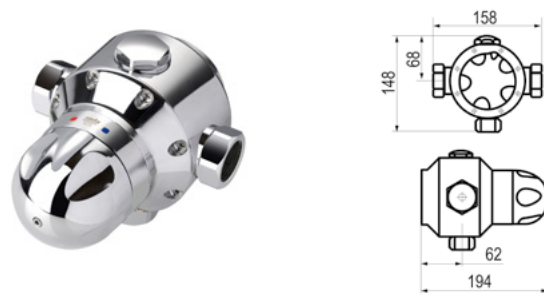
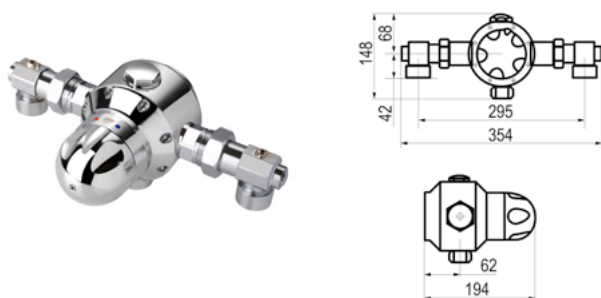
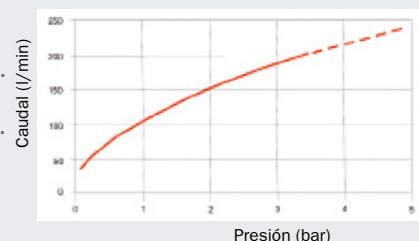
- Control termostático preciso en un gran rango de temperaturas y caudales.
- Alta fiabilidad conseguida mediante el uso de un cartucho termoscópico sellado y fácilmente intercambiable, que asegura que el agua suministrada se mantenga a la temperatura seleccionada.
- Gran velocidad de reacción ante variaciones de presión o temperatura en el suministro, que incrementan el confort del usuario y reduce las molestias de cambios de temperatura.
- Fácil instalación y mantenimiento gracias al acceso sencillo a los filtros y las válvulas antirretorno para su limpieza.
- Posibilidad de limitar la temperatura máxima de salida de agua para evitar riesgo de quemadura.
- El mando de control de temperatura puede ser bloqueado a una temperatura definida por parte del personal autorizado de la instalación.
- Gran polivalencia de conexión. El producto se suministra con las conexiones estándar: caliente-izquierda, fría-derecha, salida-arriba; pero admite la opción de salida por la parte inferior únicamente cambiando un tapón de posición.

Características:

- Caudal mínimo para un control óptimo 8 l/min con presiones de entrada equilibradas.
- Mínima presión dinámica recomendada: 0,1 bar.
- Presión estática máxima: 10 bar.
- Baremo de presión máxima dinámica: 10:1.
- Caudal máximo recomendado: 200 l/min a 3,5 bar.
- Temperatura óptima de funcionamiento entre 30° y 50°C.
- Rango de temperatura: de 25 hasta 60°C.
- Temperatura máxima del agua caliente: 85°C.
- Temperatura mínima del agua fría: 1°C.

RECOMENDACIONES DE INSTALACIÓN

- Para un funcionamiento óptimo se recomienda que las presiones de entrada caliente-fría sean iguales.
- Utilización de válvulas antirretorno y filtros de entrada para asegurar la correcta regulación de temperatura e incrementar la fiabilidad de la instalación evitando la entrada de suciedad en la válvula.
- Instalación de llaves de paso en las entradas de la válvula para facilitar el mantenimiento.
- Diferencia de temperatura entre cada una de las entradas y el agua mezclada: al menos 12°C.





PRESTO 425 IF

- Válvula termostática mezcladora para agua caliente y fría con control de caudal y temperatura.
- Caudal medio a 3 bar: 185 l/min. Caudal máximo recomendado: 200 l/min a 3,5 bar.
- El agua fluye hasta que el usuario lo detiene manualmente.
- Entradas y salida hembra 1".
- Suministrado con: Válvulas antirretorno, llave de paso, embellecedor y elementos de fijación.

Cromo **95422**  **2663,70€** 

PRESTO 425 F

- Válvula termostática mezcladora para agua caliente y fría con control de caudal y temperatura.
- Caudal medio a 3 bar: 185 l/min. Caudal máximo recomendado: 200 l/min a 3,5 bar.
- El agua fluye hasta que el usuario lo detiene manualmente.
- Entradas y salida hembra 1".
- Suministrado con: Embellecedor y elementos de fijación.

Cromo **95428**  **1963,00€** 

SERIE GRAN CAUDAL

Válvula termostática industrial.

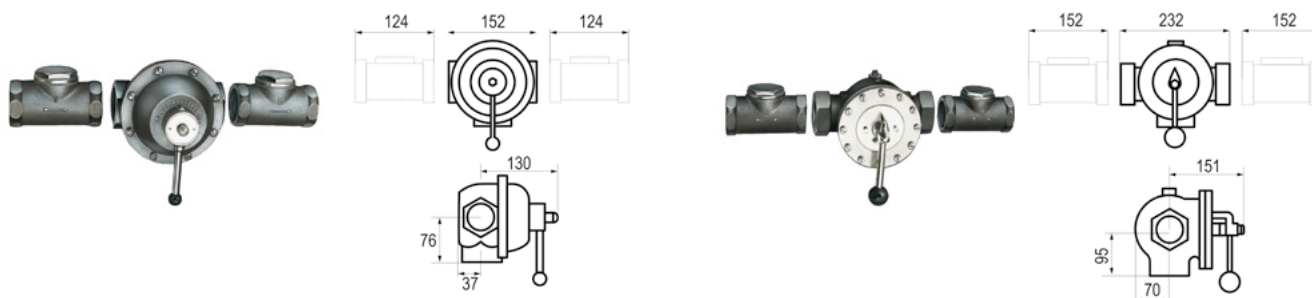
- Construcción robusta, fácil mantenimiento y alta fiabilidad.
- Materiales idóneos para instalaciones normales de vapor y agua y resistentes a productos químicos de limpieza.
- Fijación en superficie vertical.
- Recomendable el uso de filtros.
- Válvulas antirretorno hembra de doble conexión opcionales.
- Capacidad de gestión de flujos de agua a una temperatura controlada para procesos industriales.
- Mantiene la temperatura a pesar de variaciones de la temperatura y presión de entrada.
- Sistema de control de seguridad que limita la temperatura máxima al nivel preestablecido por el personal autorizado.
- El mando de control de la temperatura permite al usuario seleccionar la temperatura deseada dentro de los valores establecidos.
- Cierre de seguridad que limita la temperatura máxima y que sólo puede ser ajustado por personal autorizado.
- Conexiones estándar: caliente-izquierda, fría-derecha, salida-arriba.
- En el caso de instalaciones agua-vapor debe tenerse en cuenta que no pueden usarse con vapor sobrecalentado.
- En el caso de instalaciones agua-vapor la presión de la entrada de vapor debe ser al menos 0,35 bar inferior que el agua cuando se utilicen sistemas de control de caudal a la salida.

	Bar	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7	7,5	7,5
CUADRO DE PRESIÓN Y CAUDAL (AGUA-AGUA)	566	200	280	345	400	445	485	525	560	600	630	660	690	720	750	775	800
	TS 202	425	605	745	860	960	1050	1135	1215	1290	1365	1435	1500	1555	1610	1665	1720

	Bar	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7	7,5	7,5
BAREMOS DE PRESIÓN Y CAUDAL (AGUA-VAPOR)	566	102	138	173	205	233	260	285	308	330	352	372	390	407	425	—	—
	TS 202	160	216	268	312	352	388	423	455	483	510	535	560	583	615	—	—

RECOMENDACIONES DE INSTALACIÓN

- Utilización de válvulas antirretorno y filtros de entrada para asegurar la correcta regulación de temperatura e incrementar la fiabilidad de la instalación evitando la entrada de suciedad en la válvula.
- Cuando se instalen reductores de presión a las entradas, se recomienda su instalación al menos a 2 m de distancia de la válvula para reducir los efectos de los cierres repentinos.
- En instalaciones de agua-vapor, el uso de válvulas antirretorno a las entradas se hace obligatoria cuando se instalan sistemas de control de caudal a la salida.
- Instalación de llaves de paso en las entradas de la válvula para facilitar el mantenimiento.



PRESTO RADA 566

- Válvula termostática industrial de gran caudal, con termostato bimetálico y ajuste de temperatura por palanca para instalaciones agua-agua y agua-vapor.
- Agua-agua: Caudal medio a 3 bar: 485 l/min. Agua-Vapor: Caudal medio a 3 bar: 260 l/min.
- El agua fluye hasta que el usuario lo detiene manualmente.
- Entradas y salida hembra 1 1/2".
- Suministrado con: Embellecedor y elementos de fijación.

 Cromo **85520** **2574,30€**

PRESTO RADA TS 202

- Válvula termostática industrial de gran caudal, con termostato bimetálico y ajuste de temperatura por palanca para instalaciones agua-agua y agua-vapor.
- Agua-agua: Caudal medio a 3 bar: 1050 l/min. Agua-Vapor: Caudal medio a 3 bar: 388 l/min.
- El agua fluye hasta que el usuario lo detiene manualmente.
- Entradas y salida hembra 2".
- Suministrado con: Embellecedor y elementos de fijación.

 Cromo **85521** **3875,50€**

SERIE 5X

Válvulas termostáticas mezcladoras para uso industrial de agua-vapor para suministro de agua a la temperatura definida de forma instantánea.

- Construcción robusta, fácil mantenimiento y alta fiabilidad.
- Cuerpo y cubierta en latón cromado.
- Fijación sobre superficies verticales.
- La temperatura de salida de agua se controla termostáticamente compensando automáticamente los cambios de presión y temperatura del flujo frío y caliente.
- Sistema de control de seguridad que limita la temperatura máxima al nivel preestablecido por el personal autorizado.
- La palanca de control de la temperatura permite al usuario seleccionar la temperatura deseada dentro de los valores establecidos.
- Conexiones estándar: agua-izquierda, vapor-derecha, salida-abajo.
- No aptas para trabajar con vapor sobrecalentado.

RECOMENDACIONES DE INSTALACIÓN

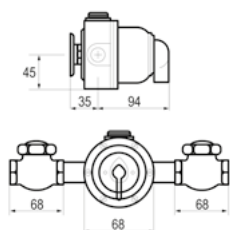
- Utilización de válvulas antirretorno y filtros de entrada para asegurar la correcta regulación de temperatura e incrementar la fiabilidad de la instalación evitando la entrada de suciedad en la válvula.
- En el caso de instalaciones agua-vapor la presión de la entrada de vapor debe ser al menos 0,35 bar inferior que el agua cuando se utilicen sistemas de control de caudal a la salida.
- Cuando se instalen reductores de presión a las entradas, se recomienda su instalación al menos a 2 m de distancia de la válvula para reducir los efectos de los cierres repentinos.
- En instalaciones de agua-vapor, el uso de válvulas antirretorno a las entradas se hace obligatoria cuando se instalan sistemas de control de caudal a la salida.

Instalación de llaves de paso en las entradas de la válvula para facilitar el mantenimiento.

CUADRO DE PRESIÓN - CAUDAL (AGUA-AGUA)

Bar	0,5	0,75	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7
53/1	10	12	14	17	21	24	27	30	33	36	39	41	44	46	49
54/1	14	18	22	29	36	43	49	54	59	65	70	75	79	83	88
55	24	30	35	46	56	65	73	81	88	95	101	107	112	117	122

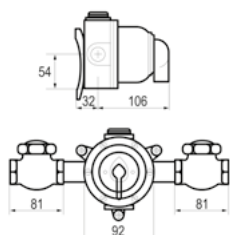
PRESTO RADA 53/1



- Válvula termostática mezcladoras para uso industrial de agua-vapor para suministro de agua a la temperatura definida de forma instantánea.
- Caudal medio a 3 bar: 27 l/min.
- El agua fluye hasta que el usuario lo detiene manualmente.
- Entrada hembra 1/2" y salida hembra 3/4".
- Suministrado con: Embellecedor y elementos de fijación.

Cromo 85522 1124,50€

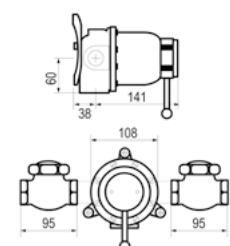
PRESTO RADA 54/1



- Válvula termostática mezcladoras para uso industrial de agua-vapor para suministro de agua a la temperatura definida de forma instantánea.
- Caudal medio a 3 bar: 49 l/min.
- El agua fluye hasta que el usuario lo detiene manualmente.
- Entrada hembra 3/4" y salida hembra 1".
- Suministrado con: Embellecedor y elementos de fijación.


Cromo 85523 1285,20€

PRESTO RADA A55



- Válvula termostática mezcladoras para uso industrial de agua-vapor para suministro de agua a la temperatura definida de forma instantánea.
- Caudal medio a 3 bar: 73 l/min.
- El agua fluye hasta que el usuario lo detiene manualmente.
- Entrada hembra 1" y salida hembra 1 1/4".
- Suministrado con: Embellecedor y elementos de fijación.

Cromo 85525 2077,90€



Amplia gama que cubre todas las necesidades de instalación.
Diseño y fabricación nacional.

CARACTERÍSTICAS

Materiales y tipología

- Acero recubierto de pintura poliéster de alta resistencia.
- Resistencia hasta 400 kg.
- Distintos usos:
 - Bastidores para lavabos.
 - Bastidores para urinario.
 - Bastidores para inodoro.

Ventajas

- Soluciones múltiples.
- Flexibilidad de Instalación: adaptación a la mayoría de instalaciones.
- Regulación flexible.

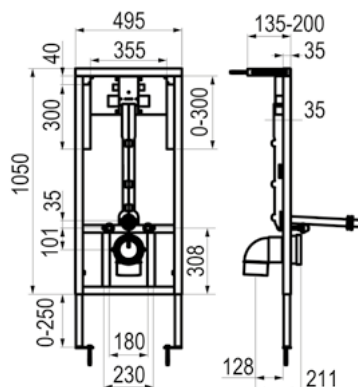
Por su concepción, han sido diseñados y fabricados para soportar distintas condiciones de instalación, dureza de uso, aportando la máxima flexibilidad y robustez a la misma.

13

Gama de bastidores

- 188 - Para inodoro
- 191 - Para lavabo
- 191 - Para urinario
- 192 - Para inodoro con cisterna
- 193 - Para barras de apoyo





SOPORTE BASTIDOR REGULABLE PRESTO PARA INODORO

- Fabricación en acero con recubrimiento de pintura poliéster de alta resistencia.
- Preparado para instalar suministrado con elementos de fijación y conexión a fluxor e inodoro.
- Instalación sencilla y fácil mantenimiento.
- Gran robustez, resistencia hasta 400 kg.
- Regulación de la altura del bastidor.
- Regulación de la altura del fluxor independiente.
- Fijación a pared.
- Especialmente diseñado para tabiquería ligera.
- Pieza de poliespán de reducción de ruido.
- Suministrado con prolongación de codo a inodoro mediante conexión de junta de 110 mm, gomas de conexión a entrada a inodoro de 51-55 mm de diámetro y elementos de fijación.

Con pulsador y tapa en ABS cromo mate de alta resistencia

Con pulsador en acero inoxidable

Descarga simple

Doble descarga



Pila CR-P2 6V litio

Pila CR-P2 6V litio

Pila CR-P2 6V litio

Pila CR-P2 6V litio

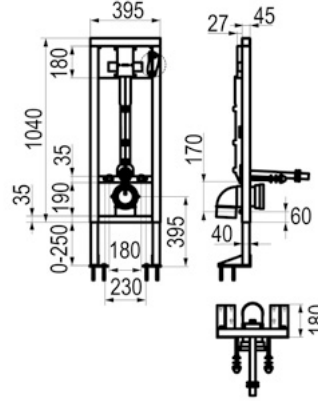
Transformador

Transformador

Transformador

Transformador

		SOPORTE		
	Naranja	18492	293,80€	🌐
SOPORTE + FLUXOR Mecánico Presto 1000 A				
PN	Cromo mate	18884	490,00€	🌐
PN	Inox	18885	521,70€	🌐
SOPORTE + FLUXOR Mecánico Presto ARTE IE				
PN	Inox	18890	540,30€	🌐
DD PN	Inox	18891	557,50€	🌐
SOPORTE + FLUXOR Mecánico XT IE 2D				
DD PN	Cromo	18570	532,00€	🌐
DD PN	Inox	18574	547,40€	🌐
DD PN	Negro	18572	563,00€	🌐
DD PN	Blanco	18573	578,40€	🌐
SOPORTE + FLUXOR Mecánico Presto 1000E XL				
PN	Cromo	18925	503,80€	🌐
SOPORTE + FLUXOR ELECTRÓNICO Presto Domo Sensia I				
	Cromo	18810	808,30€	🌐
	Negro	18811	837,10€	🌐
	Blanco	18812	837,10€	🌐
	Inox	18813	837,10€	🌐
	Cromo	18814	808,30€	🌐
	Negro	18815	837,10€	🌐
	Blanco	18816	837,10€	🌐
	Inox	18817	837,10€	🌐



SOPORTE BASTIDOR AUTOPORTANTE PRESTO PARA INODORO

- Especialmente diseñado para tabiquería ligera.
- Fabricación en acero con recubrimiento de pintura poliéster de alta resistencia.
- Preparado para instalar suministrado con elementos de fijación y conexión a fluxor e inodoro.
- Instalación sencilla y fácil mantenimiento.
- Gran robustez, resistencia hasta 400 kg.
- Regulación de la altura del bastidor.
- Fijación a suelo.
- Soportes a suelo de gran dimensión para una excelente fijación autónoma.
- Pieza de poliespán de reducción de ruido.
- Suministrado con prolongación de codo a inodoro mediante conexión de junta de 110 mm, gomas de conexión a entrada a inodoro de 51-55 mm de diámetro y elementos de fijación.

Con pulsador y tapa en ABS cromo mate de alta resistencia

Con pulsador en acero inoxidable

Doble descarga

Descarga simple

Pila CR-P2 6V litio

Pila CR-P2 6V litio

Pila CR-P2 6V litio

Pila CR-P2 6V litio

Transformador

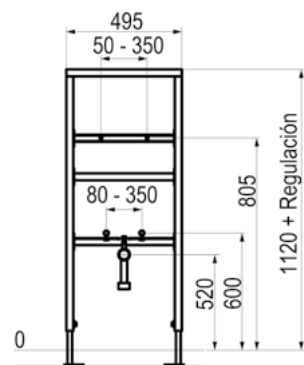
Transformador

Transformador

Transformador

	SOPORTE		
Naranja	18491	284,40€	🌐
SOPORTE + FLUXOR Mecánico Presto 1000 A			
Cromo mate	18872	481,20€	🌐
Inox	18550	512,80€	🌐
SOPORTE + FLUXOR Mecánico Presto ARTE IE			
Inox	18896	548,80€	🌐
Inox	18895	531,60€	🌐
SOPORTE + FLUXOR Mecánico XT IE 2D			
Cromo	18560	523,40€	🌐
Negro	18562	554,40€	🌐
Blanco	18563	569,90€	🌐
Inox	18564	538,90€	🌐
SOPORTE + FLUXOR Mecánico Presto 1000E XL			
Cromo	18920	494,30€	🌐
SOPORTE + FLUXOR ELECTRÓNICO Presto Domo Sensia I			
Cromo	18818	799,30€	🌐
Negro	18819	828,20€	🌐
Blanco	18820	828,20€	🌐
Inox	18821	828,20€	🌐
Cromo	18822	799,30€	🌐
Negro	18823	828,20€	🌐
Blanco	18824	828,20€	🌐
Inox	18825	828,20€	🌐





Regulación=290

NOTA: Posibilidad de reducción de la altura total 60 mm.

SOPORTE BASTIDOR PRESTO PARA LAVABO

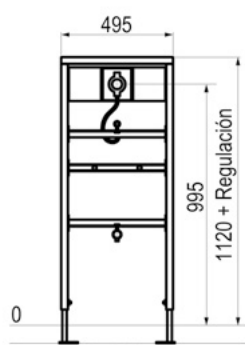
- Fabricación en acero con recubrimiento de pintura poliéster de alta resistencia.
- Regulación de la altura del bastidor 0-200 mm.
- Gran robustez.
- Para tabiquería convencional y/o ligera.
- Posibilidad de regulación máxima.
- Altura soporte lavabo independiente.
- Separación de fijaciones de lavabo entre 50-350 mm.
- Altura de toma de agua independiente.
- Separación de entradas de agua entre 80-350 mm.
- Altura del codo de desagüe independiente.
- Profundidad del grifo regulable.

Suministrado con:

- Codo desagüe de 40 mm de diámetro.
- Varillas de soporte de lavabo.
- Embellecedores para varillas del soporte.

Naranja 18830 203,90€

SOPORTE BASTIDOR PRESTO PARA URINARIO



Regulación=390

NOTA: Posibilidad de reducción de la altura total 60 mm.

- Fabricación en acero con recubrimiento de pintura poliéster de alta resistencia.
- Regulación de la altura del bastidor 0-200 mm.
- Gran robustez.
- Para tabiquería convencional y/o ligera.
- Posibilidad de regulación máxima.
- Altura soporte lavabo independiente.
- Separación de fijaciones de lavabo entre 50-350 mm.
- Altura de toma de agua independiente.
- Separación de entradas de agua entre 80-350 mm.
- Altura del codo de desagüe independiente.
- Profundidad del grifo regulable.

Suministrado con:

- Codo desagüe de 40 mm de diámetro.
- Varillas de soporte de lavabo.
- Embellecedores para varillas del soporte.







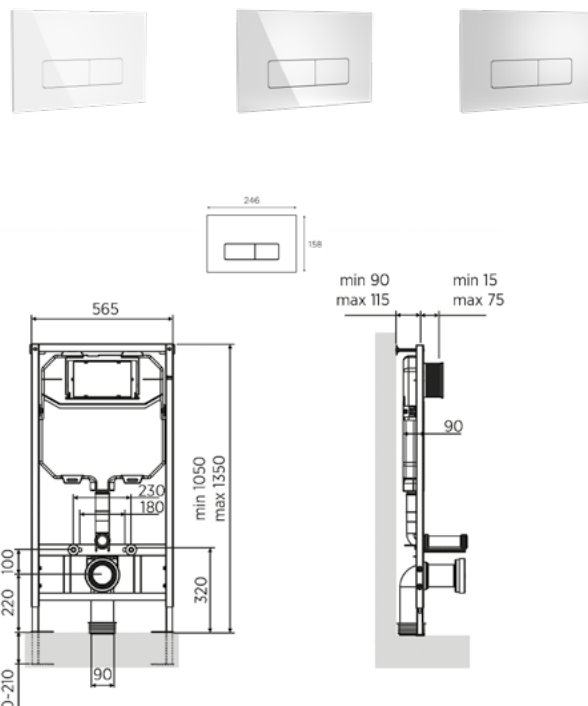
Soporte

Soporte + Grifo mecánico Presto ARTE-UE 

Soporte + Grifo electrónico Presto DOMO SENSIA UE pila

Soporte + Grifo electrónico Presto DOMO SENSIA UE transformador

Naranja	18840	264,80€	
Cromo	18841	360,20€	
Cromo	18843	678,30€	
Cromo	18844	678,30€	



SOPORTE BASTIDOR CON CISTERNA PARA INODORO SUSPENDIDO



- Bastidor en acero con tratamiento superficial anticorrosivo y patas de refuerzo regulables en altura.
- Incluye protecciones de obra para zona del mecanismo y tapas para el tubo de conexión a inodoro y para el codo de descarga del inodoro.
- Suministrada con tubo de conexión a inodoro con goma de enchufe y abrazadera con codo de descarga de inodoro de 90 mm.
- Instalación empotrada.
- Recubrimiento anticondensación.
- Doble descarga de 3 o 6/9 l regulable
- Tubo de descarga regulable en +20/-10 mm de Ø 50/44.
- Cuerpo fabricado en PP.
- Dimensiones del pulsador: 255 x 163 mm
- Hueco máximo a dejar en obra para pulsador: 240 x 145 mm.
- Llave de paso premontada.
- Conexión a suministro de agua 1/2" en zona superior.
- Pulsador en ABS con diferentes acabados.

Doble descarga con pulsador blanco

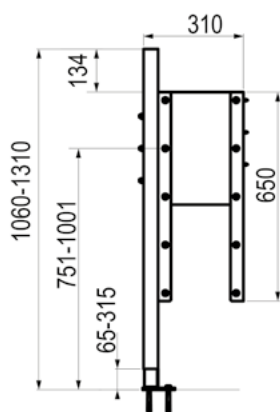
Doble descarga con pulsador cromo brillo

Doble descarga con pulsador cromo mate

Blanco	87281	372,80€	
Cromo brillo	87282	383,10€	
Cromo mate	87283	386,20€	




Ejemplo de montaje



SOPORTE BASTIDOR PRESTO PARA BARRAS DE APOYO

- Soporte con anclaje a bastidor de inodoro autoportante para fijación de barra de apoyo.
- Especialmente diseñado para tabiquería ligera.
- Fabricación en acero con recubrimiento de pintura poliéster de alta resistencia.
- Preparado para instalar suministrado con elementos de fijación
- Instalación sencilla.
- Gran robustez.
- Regulación de la altura del bastidor.
- Regulación de soporte para barra en tres alturas.
- Fijación a suelo.
- Suministrado con elementos de fijación.

Naranja 18493 158,70€ 



14

Sistemas antilegionella

- 199 - Sistemas de prevención
- 200 - Cajas de control
- 201 - Soluciones automáticas
- 202 a) Mecánica
- 206 b) Mixta
- 208 c) Domótica



Sistemas antilegionella

La legionella es una bacteria ambiental presente en el agua cuya temperatura óptima de crecimiento es 35-37 °C, y que puede provocar si se encuentra en las condiciones adecuadas la enfermedad llamada legionelosis.

Los sistemas antilegionella de Presto han sido diseñados para satisfacer los requerimientos marcados en el R.D. 487/2022, y se basan en la combinación de elementos de máxima calidad entre los que cabe destacar válvulas mezcladoras termostáticas, electroválvulas, cajas de control, detectores de presencia, bombas de recirculación y grifos temporizados o electrónicos.

Con estos sistemas se consigue automatizar el proceso de desinfección mediante choque térmico para ACS.

Variantes tecnológicas

Presto Ibérica estudia cada instalación de manera individualizada, pero de manera simplificada se podrían establecer 3 tipos de sistemas que dan lugar a múltiples configuraciones:

- Sistema domótico: está basado en el sistema Presto Rada Outlook. Toda la gestión se realiza desde un ordenador personal y es válido para sistemas premezclados.
- Sistema mecánico: se basa en duchas mecánicas de pulsador del modelo DL400 o Prestoduc y válvulas mecánicas de características termoscópicas (Series 215, 320 y 425). Mediante una válvula de tres vías motorizada y cajas programadoras se consigue subir la temperatura del circuito a 70 °C y abrir las duchas de manera automática. Este sistema es para agua premezclada.
- Sistema mixto: basado en duchas electrónicas y válvulas mecánicas. Este sistema es válido para instalaciones de agua pre-mezclada pero también para duchas donde se deje al usuario la opción de mezclar el agua.

Recomendaciones

Los sistemas antilegionella son perfectos para cualquier tipo de instalación y especialmente están recomendados para centros deportivos, hoteles, piscinas y colegios, etc. En general, cualquier tipo de instalación donde el control de la legionelosis sea necesario.

Son especialmente recomendables para sistemas de recirculación de agua.

Si desea instalar alguno de estos sistemas, presto le brinda la oportunidad de realizarle un estudio personalizado desde el departamento de proyectos proyectos@prestoiberica.com, donde le resolverán todas sus dudas y le harán una propuesta de obra o proyecto.

Ventajas

La posibilidad de automatizar el proceso de desinfección mediante choque térmico en grifería temporizada y electrónica posee numerosas ventajas, empezando por la comodidad que supone el hecho de dejar programada la desinfección a la hora y el día señalados y no tener que preocuparse de nada más.

Otras ventajas destacables son:

- Versatilidad de programación.
- Seguridad para los empleados y usuarios.
- Ahorro de costes de mantenimiento.
- Cumplimiento de la legislación.
- Higiene y prevención de enfermedades.
- Eficiencia y ahorro de agua en las instalaciones.
- Fácil instalación y manejo.
- Detección de averías.

Real Decreto 487/2022

El Real decreto 865/2003, de 4 de julio fue sustituido en el año 2022 por el Real Decreto 487/2022 por el que se establecen los criterios higiénico-sanitarios para la prevención y control de la legionelosis.

Este Real Decreto, de obligado cumplimiento, se desarrolló tomando como base la legislación anterior del 2001 y del 2003 de manera que ha sido actualizado acorde a la tecnología y el conocimiento adquirido.

A continuación, se van a extraer los puntos más interesantes de la ley respecto al agua caliente sanitaria y la desinfección térmica. Presto Ibérica, únicamente desarrolla sistemas de prevención de legionella mediante la desinfección térmica, dado que el otro sistema existente (la cloración), puede dañar los equipos y la instalación.

En el R.D. se describe la legionella y se insiste en las instalaciones de riesgo, entre las que están los sistemas de Agua Caliente Sanitaria, que luego se tratarán.

Los principales puntos que se deben conocer del Real Decreto 487/2022 son:

- Los titulares de las instalaciones serán responsables del cumplimiento de lo dispuesto en este Real Decreto y de que se lleven a cabo los programas de mantenimiento periódico. Esas personas serán los responsables de que se elabore e implante un “Plan de Prevención y Control de Legionella” (PPCL) adaptado a las particularidades y características de cada instalación.
- Se establecen las responsabilidades de los fabricantes de aparatos y equipos afectados por el Real Decreto en relación con el diseño y los materiales utilizados en su fabricación
- La base de la aplicación del R.D. son cuatro principios:
 - Garantizar la eliminación o reducción de zonas sucias, el acumulo de suciedad, así como los estancamientos mediante un buen diseño y el mantenimiento de las instalaciones y equipos.
 - Evitar las condiciones que favorecen la supervivencia y la multiplicación de legionela mediante el control de la temperatura del agua y la desinfección de la misma.
 - Minimizar la emisión de aerosoles.
 - Aplicación de medidas correctoras efectivas para mitigar el riesgo.
- Las instalaciones deberán tener las siguientes características:
 1. Garantizar la total estanqueidad y la correcta circulación del agua evitando su estancamiento, disponiendo de suficientes puntos de purga para vaciar completamente la instalación.
 2. Facilitarán la accesibilidad a los equipos.
 3. En los puntos terminales, se deben seleccionar preferentemente difusores de baja aerosolización, sobre todo en los grifos.
 4. Las instalaciones de agua fría mantendrán la temperatura del agua en el circuito lo más baja posible, procurando, donde las condiciones climatológicas lo permitan, una temperatura inferior a 20°C para lo cual las tuberías estarán alejadas de las de agua caliente o en su defecto aisladas térmicamente.
 5. En las instalaciones de agua caliente sanitaria, se mantendrá la temperatura del agua en el circuito de agua caliente por encima de 50°C en todos los puntos terminales del circuito y en la tubería de retorno, si disponen de la misma, utilizando un equilibrado por temperaturas
 6. La instalación permitirá que el agua alcance una temperatura del circuito de 70° C.
 7. Los tramos de tuberías en los que no se pueda asegurar una circulación del agua y una temperatura mínima superior a 50°C no podrán tener una longitud superior a 5 metros o un volumen de agua almacenada superior a 3 litros. Esto será aplicable a los sistemas de válvula mezcladora, en los que se debe garantizar 50°C antes de la propia válvula y disponer de un sistema de medición de temperatura. La temperatura de estabilización deberá alcanzarse antes de transcurrido un minuto.
 - Con carácter general la limpieza y desinfección de las instalaciones se efectuará como mínimo una vez al año y además:
 - Cuando se ponga en marcha la instalación por primera vez.
 - Tras una parada superior a un mes.
 - Tras una reparación o modificación estructural.
 - Cuando una revisión general así lo aconseje.
 - Cuando así lo determine la autoridad sanitaria.

- La revisión de los puntos terminales (grifos y duchas, se deberá realizar mensualmente (muestra rotatoria), y al menos una vez al año en todos los puntos terminales de la instalación.
- Semanalmente se abrirán los grifos y duchas de habitaciones o instalaciones con poco uso o no utilizadas, dejando correr el agua unos minutos. Al fin del año se habrán comprobado todos los puntos finales de la instalación.
- Desinfección térmica en la red de Agua Caliente Sanitaria (ACS). Procedimiento:
 1. Acciones previas: Apagar el acumulador y vaciar, si es preciso, desmontar elementos tales como los ánodos del sistema de protección catódica.
 2. Limpieza: Limpiar el acumulador según el procedimiento descrito anteriormente.
 3. Desinfección térmica:
 - a. Llenar el depósito acumulador y elevar la temperatura del agua hasta 70°C y mantener al menos 2 horas.
 - b. Abrir por completo los puntos terminales y mantenerlos de forma secuencial por sectores todos los grifos y duchas hasta alcanzar 60°C en todos los puntos terminales, manteniéndolos abiertos durante al menos 5 minutos.
 - c. El depósito debería mantenerse a 70°C durante 2 horas. La red una vez alcanzados los 60°C se deja enfriar de forma natural durante un periodo mínimo de 2 horas.
 - d. En la instalación en la que la producción de calor sea insuficiente para llevar a cabo la desinfección térmica o no pueda llegar a temperaturas de 70°C, o las tuberías no tengan un buen aislamiento, puede transmitirse calor y comprometer la temperatura del agua fría en alguna parte del sistema, se realizará la desinfección con biocidas.



Sistemas de prevención

ROCIADORES DE DUCHA

Para todas las configuraciones de duchas, será necesario utilizar rociadores que no vaporicen o nebulicen el agua, ya que la Legionella es una bacteria que se contagia por vía aérea y se incrementaría su riesgo de contagio.

Los siguientes rociadores que comercializa Presto están diseñados para que el flujo de agua sea continuo, sin choques, y no produzca aerosol.

MODELOS



ROCIADOR ORIENTABLE PRESTO CON BRAZO MURAL

Ref.: 29300. Brazo de ducha con rociador orientable.



ROCIADOR ANTIVANDÁLICO PRESTO ARTE

Ref.: 29405. Rociador antivandálico con montaje mural.



ROCIADOR ANTIVANDÁLICO PRESTO

Ref.: 29305. Rociador fijo para montaje sobre muro.

SISTEMAS DE VACIADO

El estancamiento de agua (tal y como se dice en el Real Decreto) puede producir un foco de Legionella. Ese problema se presenta en la columna de agua que va desde el cuerpo del grifo al rociador de la ducha, en caso de que no fuera utilizado habitualmente. La mayoría de las duchas dejan un residual de agua cuando finaliza su utilización en esa columna. Al conseguir eliminar ese residual de agua minimizaremos el riesgo de crear un lugar propicio para el desarrollo de la bacteria.

Para ello, desde el año 2007 se incorporó a todos los grifos temporizados mezcladores de la serie ALPA 80 y ALPA 90 la opción de llevar de fábrica una válvula de vaciado automática de manera que nunca quede el residual de agua antes mencionado (consultar referencias). Además, desde el año 2021, se crearon grifos específicos para sistema premezclado cuyo pulsador es especial para el vaciado de la columna de agua. Otra medida de prevención encaminada a evitar el estancamiento de agua entre los pulsadores y los rociadores de ducha es utilizar duchas

MODELOS



PRESTO XT 55 CROMO

Ref.: LEG55020. Instalación empotrada

PRESTO XT 65 CROMO

Ref.: LEG65020. Instalación empotrada

PRESTO XT 75 CROMO

Ref.: LEG75020. Instalación vista



PRESTO ALPA 80

Ref.: 98011. Instalación vista

Ref.: 98906. Instalación panel

PRESTO ALPA 90

• Ref.: 98925. Instalación vista

• Ref.: 98936. Instalación panel



PRESTO ALPA 80

• Ref.: 98945.

• Ref.: 98955. Con conducto guía

PRESTO ALPA 90 ARTE E CROMO

• Ref.: 98941.

• Ref.: 98951. Con conducto guía

PRESTO ALPA 90 ARTE E LUX CROMO

• Ref.: 98951.

DUCHAS CON ENTRADA SUPERIOR DE AGUA

con entrada superior de agua. De esta manera, directamente el agua que utiliza el usuario vendrá de la red, y si hay un anillo de recirculación (como es aconsejable) será agua en movimiento y por tanto con menor riesgo.

Las duchas de Presto con entrada superior de agua son los modelos DL 40 y DL 400. Este mismo efecto también se consigue en duchas de conjunto electrónico Presto Rada 1129 al posicionar la electroválvulas en la parte cercana al anillo de recirculación.

KIT CONTROL PRESTO



- Destinado a prevenir y eliminar los desarrollos potenciales de legionela en los puntos de salida de agua sanitaria mezclada (40 °C).
- Con técnicas como el choque térmico y/o el aclarado regular de la instalación para impedir el estancamiento del agua.
- El choque térmico se realiza por aumento de temperatura de producción de agua caliente propia de la instalación (idealmente a 80 °C). Se evitan los limitadores termostáticos para distribuir agua a alta temperatura por toda la red.
- Las duchas se pueden abrir automáticamente según 4 grupos disociables en función de la capacidad de la instalación.
- El sistema permite programar los choques y aclarados de manera semanal, asegura la trazabilidad de los eventos y la seguridad de la instalación.
- Automáticamente puede gestionar hasta 2 moderadores centralizados.
- Un sensor de temperatura ubicado después de los moderadores permite supervisar la temperatura en funcionamiento normal y validar el correcto desarrollo de los choques.
- Caja de llave 330x400x195 mm.
Índice de protección IP 65 (si todos los prensaestopas están tapados).
- Alimentación 230 V ~ 50 Hz - 16 A. El sistema está equipado con un disyuntor diferencial 30 mA.
- Transformador 230 /12 VCA-75VA integrado CE doble aislamiento con seguridad térmica para:
 - 2 válvulas de 3 vías 12 VAC 4VA.
 - 4 electroválvulas 12 VCA 5 VA para el manejo de las duchas.
 - 1 electroválvula 12 VCA 5 VA para la purga.
 - 2 válvulas NF 230 VCA 10VA.
- Alimentación 12 VAC/12 VCC para 8 detectores de presencia y 2 sensores de temperatura.
- Contacto auxiliar N.A. o N.C. de orden producción agua caliente (máx 5A. -250 VAC).
- Alimentación de 2 bombas de circulación 230 VAC 200 W.
- Pantalla retro iluminada con teclado numérico.
- 1 luz roja para la señalización de eventos importantes.
- Clema rápida para las conexiones eléctricas.
- 2 entradas auxiliares configurables (parada de emergencia, inicio de choque).
- 2 entradas de vigilancia de posición de las válvulas de 3 vías.
- 2 entradas para los sensores de temperatura.
- 2 entradas para los detectores de presencia.

86710 7172,30€

PRESTO CAJA DE CONTROL MANUAL DE LEGIONELLA PRESTO



- Caja plástica 240x160x90 de ABS IP56.
- Alimentación por transformador 230 V/12 V-18 VA, conforme CE, doble aislamiento con dispositivo de protección por corte incorporada.
- Alimentación por enchufe bifásico.
- Alimentación electroválvula (ref. 90634 no se incluye) por cable de 2 metros de longitud con borne Faston 6,35
- Tiempo de desinfección prerregulado a 30 minutos, regulable por el instalador.
- Posibilidad de instalar hasta 4 detectores de presencia.

90365 1720,80€

PRESTO CAJA DE CONTROL RADA 850/24



- Caja de control especialmente desarrollada para trabajar en sistemas de prevención y desinfección de legionella conjuntamente con la válvulas 215, 320 y 425.
- Especialmente desarrollada para prevención y desinfección de legionella en combinación con la válvula Presto RADA 425.
- Funcionamiento basado en la entrada por la válvula termostática de agua caliente a la temperatura de desinfección por ambas entradas. Esto se consigue mediante el control de una válvula de tres vías que gestiona la caja de control 850/24, accionándola en los momentos en que se ha programado la caja.
- Combinada con las duchas DL400 permite realizar desinfecciones térmicas automáticas.
- Alimentación: 220 V 50/60 Hz.
- Protección IP-54.
- Fusible de 200 mA.
- Dimensiones: 175 x 155 x 125 mm.

Sistema Anti-legionella

Gris

85931 3340,00€

Soluciones automáticas

Presto Ibérica, en su afán de ofrecer soluciones integrales al cliente para solventar los problemas actuales de las instalaciones de agua caliente sanitaria, ha desarrollado varios sistemas antilegionella que garantizan el funcionamiento de acuerdo a los requerimientos marcados por el Real Decreto 487/2022 para la desinfección térmica.

El diseño y desarrollo de estos sistemas ha sido posible gracias a los profundos estudios realizados en materia de I + D + I, que se basan en la combinación de elementos de máxima calidad entre los que cabe destacar válvulas mezcladoras termostáticas, electroválvulas, cajas de control, detectores de presencia, bombas de recirculación y grifos temporizados o electrónicos.

Estas soluciones integrales para combatir el desarrollo de la legionella, han sido especialmente diseñadas para instalaciones colectivas como hospitales, centros de enseñanza, instalaciones deportivas, y cualquier otro tipo de edificación susceptible de desarrollar la bacteria. Presto Ibérica queda a su total disposición para cualquier duda o aclaración al respecto, e incluso ofrece la posibilidad de asesorar para el diseño e instalación de sus sistemas.

Ante un problema tan serio y tan importante en España, Presto Ibérica propone sistemas que funcionen de manera automática (con opción manual) y recomienda hacer desinfecciones semanales de manera que minimicemos el riesgo de proliferación de la bacteria. Los tiempos que recomendamos, son:

Temperatura de desinfección	Tiempo de desinfección semanal
60° C	20 minutos
65 °C	10 minutos
70 °C	5 minutos

Los principales problemas a la hora de realizar una desinfección automática radican en la elevación de la temperatura del sistema y la apertura de los grifos para que salga el agua por los rociadores.



Contacte con nosotros en proyectos@prestoiberica.com

Soluciones mecánicas

A

BASADA EN DUCHAS MECÁNICAS Y VÁLVULAS MECÁNICAS

Para realizar una desinfección térmica automática con pulsadores mecánicos, según se ha dicho en el punto anterior, el problema consiste en que el agua tiene que circular a través del grifo y del rociador, lo cual en las pulsaciones temporizadas mecánicas es muy difícil de conseguir.

Presto Ibérica ha diseñado un conjunto de duchas con pulsador mecánico temporizado aptos para poder ser pulsados de manera automática cuando se desee realizar una desinfección.

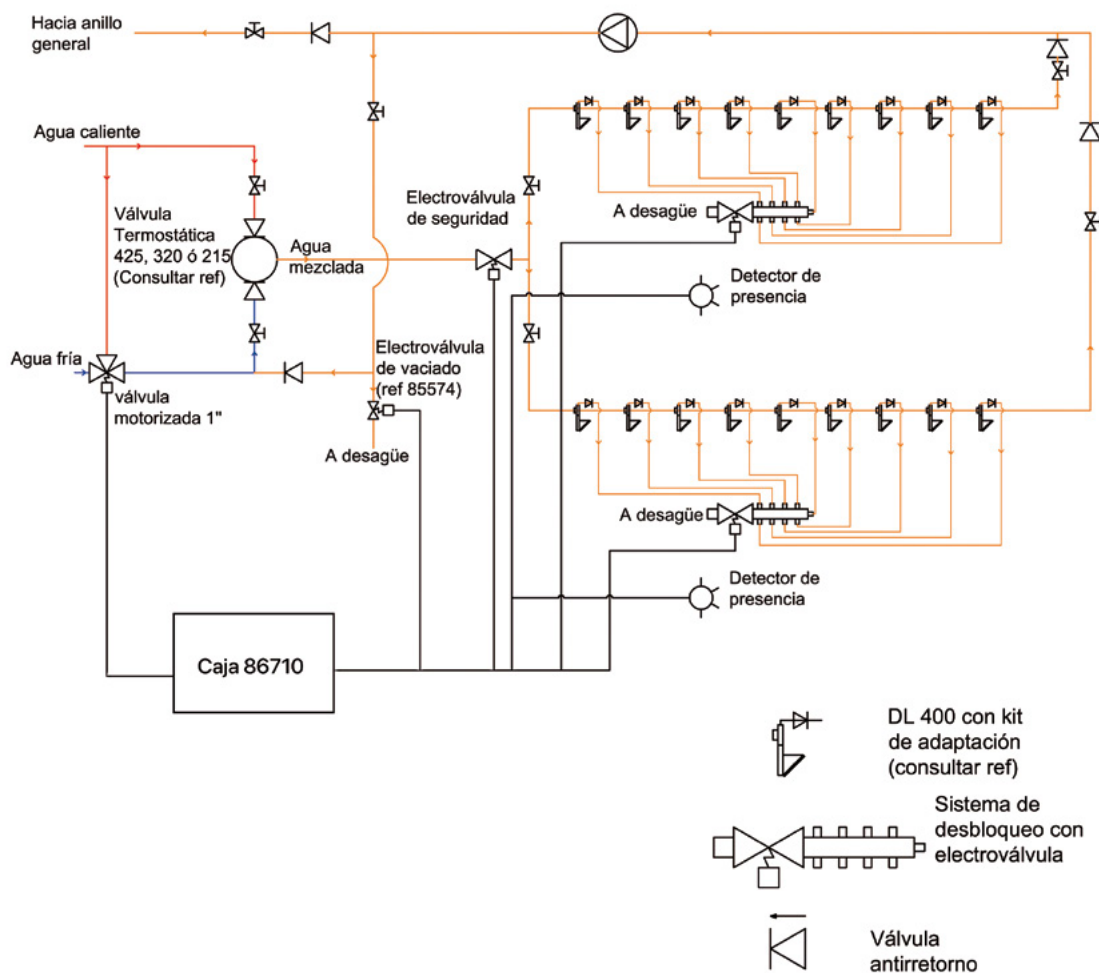
La duchas en la que funciona este sistema es el modelo DL 400 (ducha de agua premezclada) en cualquiera de sus configuraciones (consultar referencias).

Cuando se pulsa alguna ducha del modelo DL 400, debido a que su sistema de temporización se encuentra en el rociador y a que ambos modelos utilizan entrada superior de agua, el individuo no se ducha con agua con posibilidad de que haya estado estancada.

A continuación, explicamos el funcionamiento de un anillo básico para una instalación genérica.

Simplemente es un esquema para entender el funcionamiento del sistema, no es un esquema de montaje. Se debe recalcar que cada instalación deberá ser analizada de manera individual y tener en cuenta que Presto no comercializa algunos de los elementos de las figuras (se han incluido para hacer un esquema parecido a la realidad).

Anillo Básico: Sistema Mecánico



Soluciones mecánicas

En un anillo básico cuyo objetivo es llevar agua premezclada a las duchas, se necesita una entrada de agua caliente y de otra de agua fría. Ambas entradas se mezclan en una válvula termostática Presto-Rada para conseguir la temperatura de mezcla deseada que será enviada a las duchas para un funcionamiento normal de uso. Para la desinfección, será necesario elevar la temperatura del sistema y abrir los rociadores. Para elevar la temperatura del sistema se utiliza una válvula de tres vías motorizada (ref. 85933) de manera que cuando reciba una orden de la caja programadora, cambie su posición cerrando la entrada de agua fría y abriendo la caliente, con lo que la válvula termostática recibirá agua caliente en las dos entradas. Las válvulas termostáticas Presto Rada (ver referencias) llevan un cartucho especial que permite que salga el agua caliente al introducir agua caliente por ambas entradas. Con la válvula de tres vías motorizada y controlada desde la misma caja programadora, se conseguiría resolver el problema de elevar la temperatura del anillo. La ducha DL 400 mediante un kit de adaptación con válvula de retorno incorporada (en instalaciones antilegionella), se conecta a un sistema de desbloqueo que incorpora una electroválvula cuya salida irá al desagüe.

En el momento en que se haya programado la desinfección en la caja de control, ésta cambiará la posición de la válvula de tres vías motorizada y dará la orden para que abra las duchas mediante la apertura de la electroválvula del sistema de desbloqueo (ref. 90634 y 90632) que producirá una depresión en cada rociador que consigue el efecto de la pulsación, de manera que descargará el agua caliente por los rociadores.

El sistema incorpora diversos elementos de seguridad:

- Válvula de vaciado (ref. 85574): Se utiliza para bajar rápidamente la temperatura del anillo después de una desinfección.
- Detectores de presencia (ref. 85949): Cuando se esté realizando la desinfección estará saliendo agua muy caliente por los rociadores que podría causar abrasiones si entrase alguna persona en el área de las duchas. Estos detectores en el momento en que capten a alguien detendrán el sistema y lo dejará en estado latente durante una hora.
- Electroválvula de seguridad (varias ref.): Se incorpora por si la válvula de tres vías motorizada permanece más tiempo del programado en la posición de desinfección o bien hay un fallo de corriente eléctrica.

Al finalizar el proceso de desinfección, todo el sistema volverá automáticamente a sus parámetros de utilización normal. En este caso se ha explicado el sistema con un anillo de recirculación en la zona de duchas, ya que es recomendable por motivos de prevención de legionella, de ahorro energético y de confort para los usuarios, puesto que siempre se dispondrá de agua a la temperatura prevista de mezcla.

Productos para soluciones mecánicas

- **Ref.: 86710**
Kit control Presto Antilegionella.
- **Ref.: 85933**
Válvula de tres vías motorizada todo/nada de 1" que se conecta a la caja 840/24.
- **Ref.: 90634**
Electroválvula de 1/2" para desbloqueo: se monta en el sistema de desbloqueo y va conectada a la caja de control de desbloqueo (la caja puede controlar 2 electroválvulas).
- **Ref.: 90633**
Sistema de conexión capilar: 25 metros de tubo plástico con válvula antirretorno.
- **Ref.: 90632**
Sistema de desbloqueo: un único sistema es válido para 9 duchas, pero se pueden conectar dos en serie a través de una salida, de manera que se pueden gobernar 17 duchas.
- **Ref.: 85949**
Detector de presencia: corta el sistema en el momento en que capta a alguien (10 metros de alcance).
- **Ref.: 85985**
Electroválvula de seguridad normalmente abierta para controlar hasta 20 duchas: corta el agua que va hacia las duchas cuando los detectores captan alguna presencia.
- **Ref.: 85989**
Electroválvula de seguridad normalmente abierta para controlar hasta 34 duchas: corta el agua que va hacia las duchas cuando los detectores captan alguna presencia.
- **Ref.: 85984**
Electroválvula de seguridad normalmente cerrada para controlar hasta 20 duchas: corta el agua que va hacia las duchas cuando los detectores captan alguna presencia y en caso de que haya algún fallo de la alimentación eléctrica.

- **Ref.: 85999**

Electroválvula de seguridad normalmente cerrada para controlar hasta 34 duchas: corta el agua que va hacia las duchas cuando los detectores captan alguna presencia y en caso de que haya algún fallo de la alimentación eléctrica.

- **Ref.: 27114**

Kit de adaptación DL400: para poder conectar el sistema de desbloqueo (lleva válvula antirretorno incorporada).

- **Ref.: 27119**

Kit de adaptación DL400 de empotrar: para poder conectar el sistema de desbloqueo (lleva válvula antirretorno incorporada).

- **Ref.: 95422**

Válvula Termostática 425 IF: entradas y salida de 1" que permite caudales de hasta 200 l/min. Con cartucho especial para desinfecciones térmicas de legionella. Incluye válvulas antirretorno (consultar catálogo general para ver características y ventajas). Para instalación vista.

- **Ref.: 95428**

Válvula Termostática 425 F: entradas y salida de 1" que permite caudales de hasta 200 l/min. Con cartucho especial para desinfecciones térmicas de legionella. (consultar catálogo general para ver características y ventajas). Para instalación sobre conductos o paneles.

- **Ref.: 95322**

Válvula Termostática 320 IF: entradas y salida de 3/4" que permite caudales de hasta 110 l/min. Con cartucho especial para desinfecciones térmicas de legionella. Incluye válvulas antirretorno (consultar catálogo general para ver características y ventajas). Para instalación vista.

- **Ref.: 95325**

Válvula Termostática 320 M: entradas y salida de 3/4" que permite caudales de hasta 110 l/min. Con cartucho especial para desinfecciones térmicas de legionella. (Consultar catálogo general para ver características y ventajas).

- **Ref.: 95150**

Válvula Termostática 215 T3C: entradas y salida de 1/2" que permite 35 l/min a 2 bar. Con cartucho especial para desinfecciones térmicas de legionella. Incluye válvulas antirretorno. (Consultar catálogo general para ver características y ventajas). Para instalación vista.

- **Ref.: 95155**

Válvula Termostática 215 T30EM: entradas y salida de 1/2" que permite 35 l/min a 2 bar. Con cartucho especial para desinfecciones térmicas de legionella. Incluye válvulas antirretorno. (Consultar catálogo general para ver características y ventajas). Para instalar en tubería oculta

- **Ref.: 95152**

Válvula Termostática 215 T3ZC: entradas de 3/4" y salida de 1/2" que permite 35 l/min a 2 bar. Con cartucho especial para desinfecciones térmicas de legionella. Incluye válvulas antirretorno. (Consultar catálogo general para ver características y ventajas). Para montar con excéntricas.

- **Ref.: 95154**

Válvula Termostática 215 T3 DK: entradas y salida de 1/2" que permite 35 l/min a 2 bar. Con cartucho especial para desinfecciones térmicas de legionella. Incluye válvulas antirretorno. (Consultar catálogo general para ver características y ventajas). Con salida posterior.

- **Ref.: 27100**

Ducha DL 400 instalación exterior cromada: Ducha temporizada para agua mezclada o fría. Entrada de 3/4" y cierre automático a los 30 s. El mecanismo de temporización está en el rociador, y al pulsar libera la columna de agua evitando el estancamiento.

- **Ref.: 27104**

Ducha DL 400 instalación empotrada cromada: Ducha temporizada para agua mezclada o fría. Entrada de 3/4" y cierre automático a los 30s. El mecanismo de temporización está en el rociador, y al pulsar libera la columna de agua evitando el estancamiento.

- **Ref.: 88804**

Ducha PRESTODUC: Ducha temporizada termostática con sistema especial antilegionella. Cierre automático a los 30 s y caudal de 6l/min.

Ejemplo de instalación: solución mecánica

Lo anteriormente expuesto es un sistema básico para sistema de agua donde el usuario no tiene capacidad de decidir la temperatura de agua.

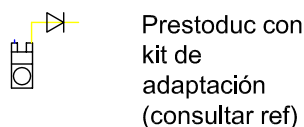
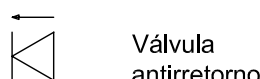
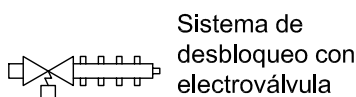
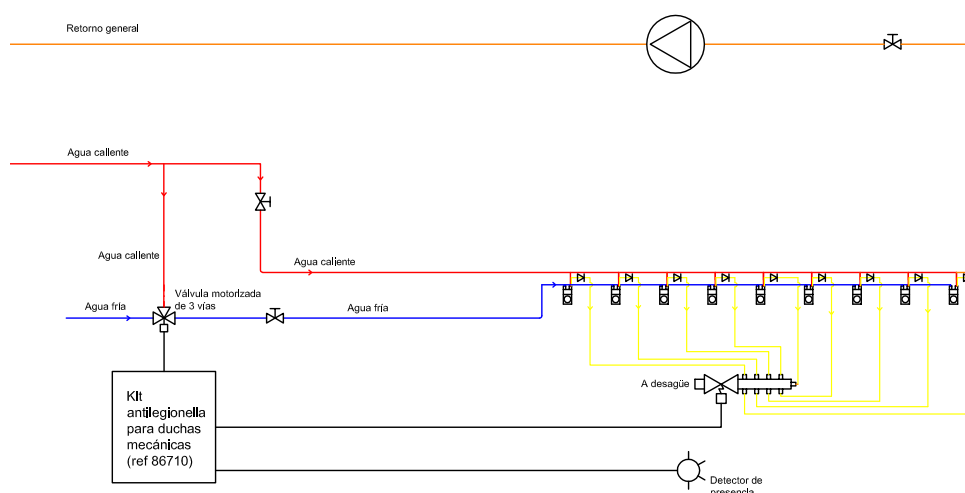
Las tendencias actuales de instalaciones con el fin de mejorar el confort de los usuarios han llevado a que cada vez más se instalen duchas mezcladoras o termostáticas.

Para este tipo de instalaciones, el Grupo Presto ha diseñado las duchas Prestoduc temporizadas y termostáticas (referencia 88804). En el esquema que se ve a continuación, en lugar de haber una válvula termostática previa y común para las duchas del vestuario, cada ducha particular poseerá su propia válvula termostática.

Esa referencia de producto, lleva además de la válvula termostática individual un grifo temporizado especial que permitirá su apertura a distancia.

De igual manera que en el esquema anterior, cuando la electroválvula conectada al Kit antilegionella abra, provocará que todas las duchas Prestoduc conectadas a ella empiecen a funcionar de manera automática sin que nadie intervenga. Además, desde el Kit antilegionella se controlará la válvula motorizada de tres vías, por lo que por el rociador, saldrá el agua a la temperatura de desinfección.

Ejemplo de solución mecánica para sistema de ducha mezcladora



Nota: Este dibujo debe entenderse como un esquema de explicación. En ningún caso podrá entenderse como esquema de montaje, ya que pueden faltar llaves de paso, válvulas antirretorno, dimensionamiento de las tuberías, etc. Presto se remite a las instrucciones suministradas con cada elemento y no se responsabiliza de instalaciones que no hayan seguido dichas instrucciones.

Soluciones mixtas

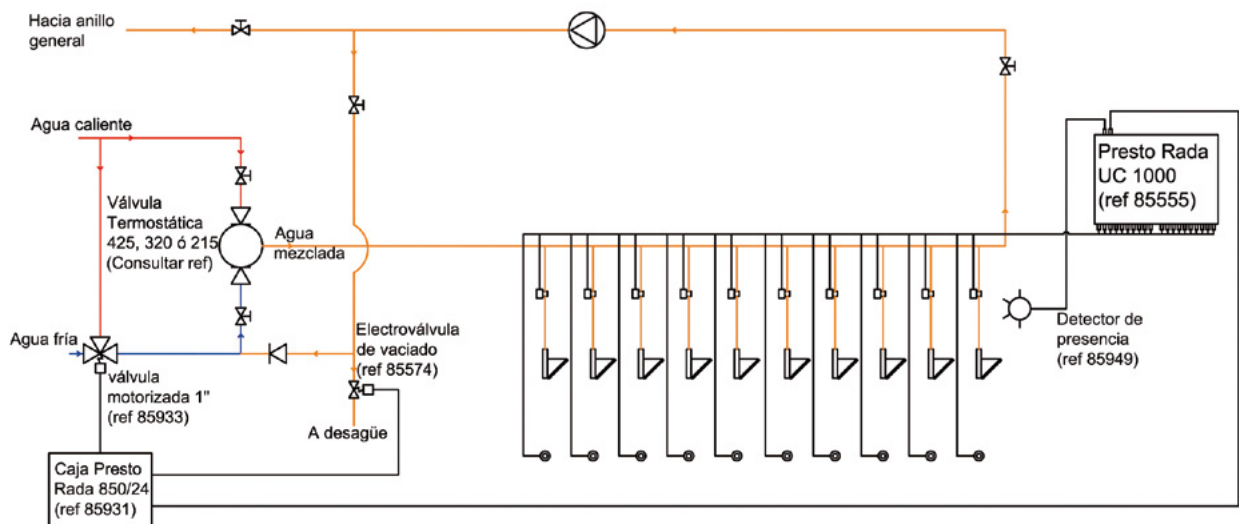
B

BASADA EN DUCHAS ELECTRÓNICAS Y VÁLVULAS MECÁNICAS

Se puede utilizar una solución mixta que consiste en utilizar válvulas termostáticas mecánicas, la válvula motorizada de tres vías y la caja de control 850/24 junto con las centralitas UC 1000 y las duchas electrónicas.

En este caso, en el preciso momento en que la caja de control 850/24 da la orden a la válvula de tres vías motorizada para que cambie la instalación, enviará una señal a la centralita de control UC 1000 para que abra las duchas, estableciendo un sistema mixto.

Anillo básico: Sistema Mixto



Rociador
(consultar ref)



Conjunto MC 1129
(ref 85969)

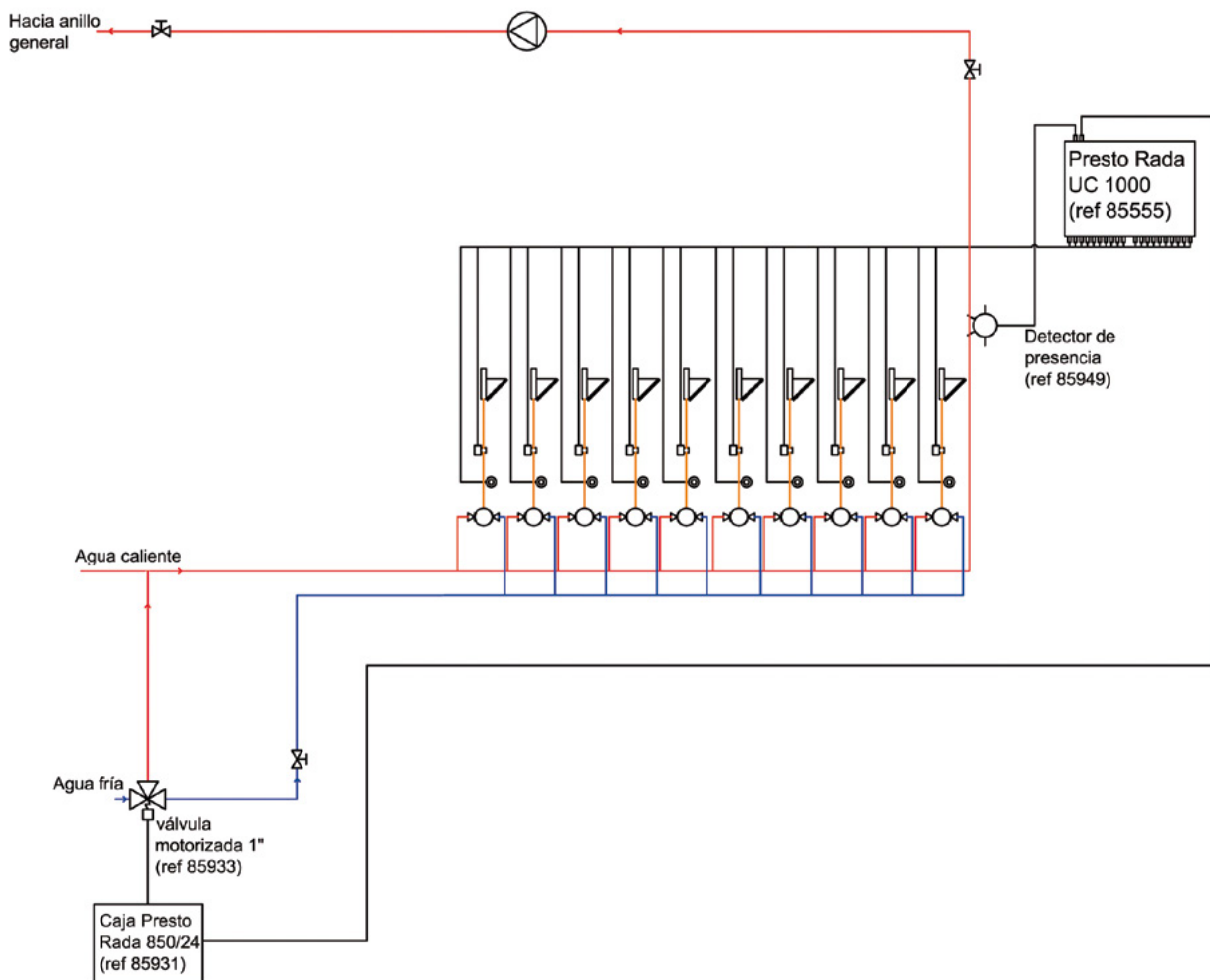


Válvula antirretorno

Soluciones mixtas

Este mismo esquema puede ser aplicado para sistemas de duchas electrónicas en los que se quiera que el usuario mezcle el agua a la temperatura que desee:

Ejemplo sistema electrónico mezclador



Soluciones domóticas

C

SOLUCIÓN DE CONTROL DIGITAL DOMÓTICO

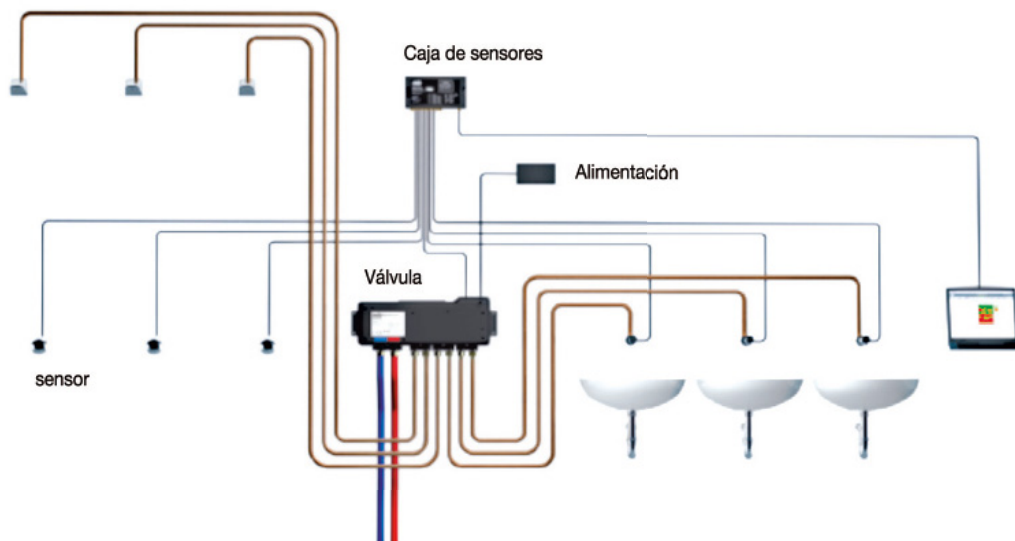
Los sistemas presentados anteriormente cumplen con todos los requisitos necesarios para hacer desinfecciones y aperturas de duchas en horas programadas, además de permitir una gran versatilidad de combinaciones para adaptarse a cualquier lugar.

El sistema que se presenta a continuación es totalmente novedoso, pues además de también poder realizar desinfecciones y aperturas de ducha a distancia, permite que todo el control se realice desde un ordenador, guardando los históricos de los últimos 12 meses, de manera que se facilite el análisis de uso, el mantenimiento, la optimización del consumo, etc.

También reduce los costes de agua y de energía al poder seleccionar la temperatura de salida y los tiempos de activación de los grifos de las duchas y los lavabos.

Este sistema utiliza una válvula mezcladora de control digital que integra 6 válvulas de solenoide programables para ducha o lavabo. Esa válvula va conectada al "Conjunto de sensores" (Sensor box), donde se almacenan los datos de funcionamiento y desinfecciones, así como conectan los sensores de infrarrojos o táctiles, necesarios para la activación normal de la ducha.

El conjunto de sensores permite ser conectado a un ordenador personal o a un sistema de gestión de edificios, de manera que en ese ordenador se pueda fijar el tiempo de activación de las duchas, la temperatura de mezcla de la válvula digital, cuando se requiere a proceder a desinfectar, etc.



NOTA: este esquema es un ejemplo de instalación, no se debe interpretar como esquema de montaje

Productos para soluciones domóticas

- **Ref.: 85600**

Válvula digital mezcladora: La válvula posee seis salidas para puntos de consumo, con tiempos programables para cada salida y válvula de solenoide integrada. El conjunto de sensores tiene las conexiones para 6 sensores de uso, con puerto de programación para conectar a un ordenador. Almacena los datos de funcionamiento de los últimos 12 meses y los datos de la última desinfección térmica llevada a cabo.

- **Ref.: 85601**

Sensores infrarrojos: Control sin necesidad de tocar mediante sensores activos y sellados de infrarrojos con distancia de detección de 40 mm.

- **Ref.: 85602**

Sensores piezoeléctricos: control mediante tecnología piezoeléctrica donde con un simple contacto se activa el funcionamiento.

- **Ref.: 85603**

Caño de lavabo con sensor infrarrojo para montaje mural y longitud de 150 mm.

- **Ref.: 85604**

Caño de lavabo con sensor infrarrojo para montaje mural y longitud de 190 mm.

- **Ref.: 85607**

Convertidor y software RS485: Software de funcionamiento y ajuste de parámetros en el ordenador. Tiempos de descarga programables, intervalos, temperatura, vaciador automático y desinfecciones térmicas. Es necesario un software por cada 30 conjuntos de sensores.

- **Ref.: 85608**

Enchufe para Presto Rada Outlook RS485: Enchufe de conexión opcional recomendado para cuando se requiera hacer conexiones transitorias de mantenimiento.

- **Ref.: 29305**

Rociador antivandálico: Entrada macho de 1/2". No nebuliza ni vaporiza el agua.

- **Ref.: 29405**

Rociador antivandálico serie ARTE: Entrada macho de 1/2". No nebuliza ni vaporiza el agua.

- **Ref.: 90134**

Rociador orientable: Entrada macho de 1/2". No nebuliza ni vaporiza el agua.



**PRESTO**
EQUIP[®]
EQUIPAMIENTOS Y COLECTIVIDADES

Ayudas técnicas

217 - Barras de apoyo
233 - Sanitarios adaptados

**PRESTO
EQUIP**
EQUIPAMIENTOS Y COLECTIVIDADES

Líneas de producto adaptadas

Los cuartos de baño, especialmente en lugares públicos, pueden constituir serios problemas para personas de movilidad reducida desde el punto de vista de seguridad, por lo que el “diseño para todos” hará del baño adaptado un ambiente accesible, cómodo, higiénico y seguro.

Desde nuestros inicios, en Presto Equip hemos entendido la tecnología como una forma de acercarnos a los usuarios, permitiendo que nuestro conocimiento y el avance técnico formaran parte del confort que todos demandamos en los objetos que nos rodean.

De esta manera, hemos ido incorporando tecnologías que permitieran una mejor y mayor contribución a las necesidades de las personas con problemas de movilidad y para ellos hemos creado productos que mejoren su accesibilidad y que al mismo tiempo conviertan su entorno en amigable. Nuestras barras de apoyo no sólo son seguras, son cómodas. Nuestros sanitarios ofrecen seguridad pero también confort y estética. Nuestros accesorios de baño ofrecen funcionalidad sin olvidar el diseño.



Ya en 1997 la Organización de Naciones Unidas presentaba la accesibilidad como una prioridad en la promoción de la igualdad de oportunidades para las personas con discapacidad. En España se fundó CS Presto, que bajo la marca comercial Prestoequip, busca el desarrollo de cuartos de baño accesibles.

Fabricación Nacional

Accesibilidad: diseño compatible para todos.



Presto Equip hace del baño adaptado un ambiente accesible, cómodo, higiénico y seguro.

Nuestra experiencia como líderes en calidad.

40 años

Presto Equip es el fabricante líder en ayudas pasivas y equipamientos para baños colectivos, con más de tres décadas de experiencia en el mercado.

Soluciones Integrales para Colectividades



Sanitarios adaptados

Confort y seguridad. Lavabos, inodoros, platos de ducha, etc. pensados para facilitar la vida a personas con movilidad reducida.



Barras de apoyo

Ergonomía y perfecto agarre. Pensadas para lugares de tránsito masivo y estar siempre en las mejores condiciones.



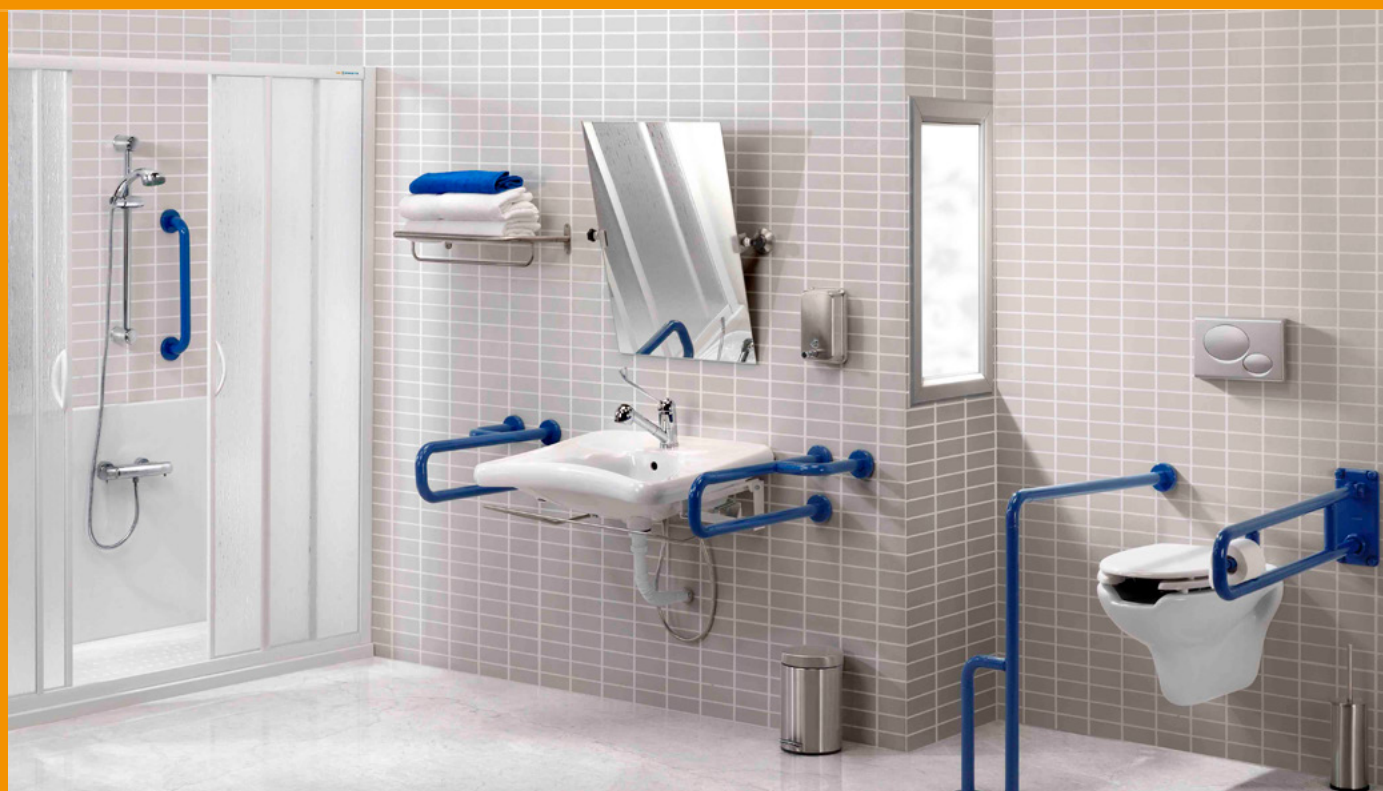
Colectividades Inox

Gama completa de lavabos, urinarios, inodoros y platos de ducha fabricados en acero inoxidable AISI 304.



Accesorios baño

Todo tipo de accesorios (jaboneras, secamanos, portarrollos, etc.) que complementan el baño de uso colectivo.



Todos nuestros productos han sido diseñados para ofrecer:

Adaptabilidad

Concienciada con la accesibilidad, PRESTOEQUIP ofrece gran variedad de ayudas técnicas en sanitarios adaptados, barras de apoyo, grifería y todo tipo de accesorios que ayudan a mejorar la autonomía de personas con discapacidad o movilidad reducida.

Protección y Seguridad

Preocupada por las necesidades del usuario e instalaciones, PRESTOEQUIP ofrece diseños ergonómicos con materiales robustos y antivandálicos que proporcionan la mayor seguridad y confort al usuario.

Diseño ergonómico

Como el diseño no está reñido con la funcionalidad, robustez o seguridad, los productos PRESTOEQUIP ofrecen diseños actuales como inodoros suspendidos, líneas de accesorios en acero inoxidable, barras de apoyo en diferentes colores, etc.

Higiene

Uno de los objetivos de PRESTOEQUIP es mejorar las condiciones higiénicas de cada instalación, por ello ofrece productos con diseños adecuados y fáciles de limpiar.

Garantía y fácil manejo

Los productos de PRESTOEQUIP se caracterizan por la funcionalidad, sencillez de uso y seguridad en la instalación. Los certificados de calidad obtenidos, su experiencia en el mercado de más de 30 años y las grandes obras que han instalado sus productos, avalan la fiabilidad de sus soluciones.

Atención Técnica

En su afán por ofrecer soluciones integrales para solventar los problemas actuales de cada centro, PRESTOEQUIP pone a disposición del cliente el Departamento de Proyectos y Diseño donde asesora en especificaciones técnicas de la instalación y cómo se ha de adaptar el ambiente de baño a la normativa vigente en materia de accesibilidad.



Soluciones integrales para todo tipo de proyectos.

PRESTOEQUIP es la marca comercial de Grupo Presto Ibérica la cual fue fundada para la búsqueda del desarrollo de cuartos de baño accesibles. Los cuartos de baño, especialmente en residencias de ancianos, pueden constituir serios problemas para personas de movilidad reducida desde el punto de vista de seguridad, por lo que el “diseño para todos” hará del baño adaptado un ambiente apoyo, inodoros de más altura, lavamanos ergonómicos, etc. garantizan la seguridad de los usuarios y proporcionan un gran confort y funcionalidad.

Ver listado de obras representativas pag 13.





Ayudas técnicas

Barras de apoyo

218 - Barras personalizadas con tecnología LuxCover®

222 - Barras de aluminio - nylon

228 - Barras de acero inox

15

PRESTO
EQUIP
EQUIPAMIENTOS Y COLECTIVIDADES

Tecnología
HEALTHCOVER®
ANTI BACTERIAS



Descubre las nuevas barras de apoyo LuxCover® con Tecnología Antibacteria y acabados personalizados.
Pag. 218

Vía Libre
Grupo Fundosa

Barras LuxCover®

Personaliza las barras de apoyo con acabados exclusivos para crear baños de diseño con la máxima seguridad.

Para ganar en accesibilidad no es necesario perder diseño o confort estético en el baño.

Desde **Presto Equip** creamos baños accesibles que maximizan la seguridad de los usuarios con la mayor calidad dando la oportunidad de optimizar el espacio con diseños exclusivos que distinguen el baño con una estética elegante y diferente.

Las barras de apoyo **Presto Equip** se convierten en un complemento fundamental para decorar el baño atendiendo a la seguridad de los usuarios con problemas de movilidad.

Descubre nuestros nuevos acabados.



Barra recta Prestobar
acabado **LuxCover® Carbono oscuro.**



Barra recta Prestobar
acabado **LuxCover® Madera natural.**



Barra recta Prestobar
acabado **LuxCover® Déco.**



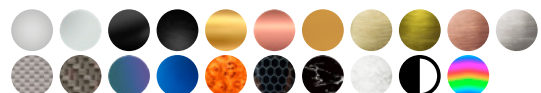
Barra recta Prestobar
acabado **LuxCover® Denim.**



Barra recta Prestobar
acabado **LuxCover® Animal Print.**

Consulta con nuestro **Departamento Presto Exclusive Manufacturing** todas las opciones de customización y optimización con múltiples acabados o configura el tuyo propio.

exclusive@grupoprestoiberica.com



Tecnología
HEALTHCOVER®
ANTI BACTERIAS



Tecnología Healthcover®

Nuestras barras Luxcover, además de diseño y seguridad accesible, aportan la máxima salubridad pues evitan la proliferación de bacterias con la incorporación de agentes antimicrobianos en la superficie para inhibir la proliferación de microbios, que supone una eficaz medida de prevención de contagios, maximizando la salubridad y seguridad.

Tecnología LuxCover®

Siente el lujo de la personalización configurando la barra de apoyo con el acabado que mejor se ajuste al diseño del ambiente. Una customización personalizada que consigue un entorno que además de seguro sea exclusivo y personal donde los elementos se convierten en piezas de diseño que destacan o se mimetizan en el ambiente.

**Baño personalizado
con barras LuxCover®
acabado madera natural.**





Barras LuxCover®

Tecnología
HEALTHCOVER®
ANTI BACTERIAS

El lujo de los acabados Mármol.

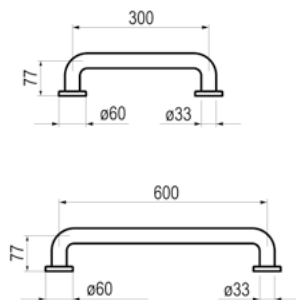


Un toque de sofisticación en un entorno seguro y antibacteriano.

Mármol blanco, mármol negro... o elige tu acabado perfecto gracias a la tecnología LuxCover® de PrestoEquip. Si el proyecto requiere otro tipo de personalización, consulta con nuestro Departamento Presto Exclusive Manufacturing todas las opciones de customización y optimización.

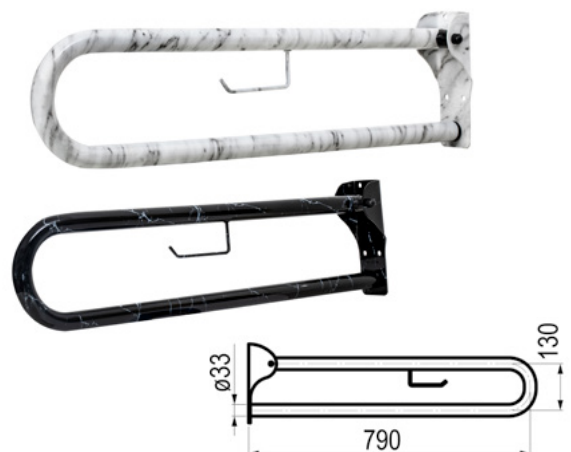
BARRA DE APOYO MURAL RECTA LUXCOVER 300 MM

BARRA DE APOYO MURAL ABATIBLE LUXCOVER



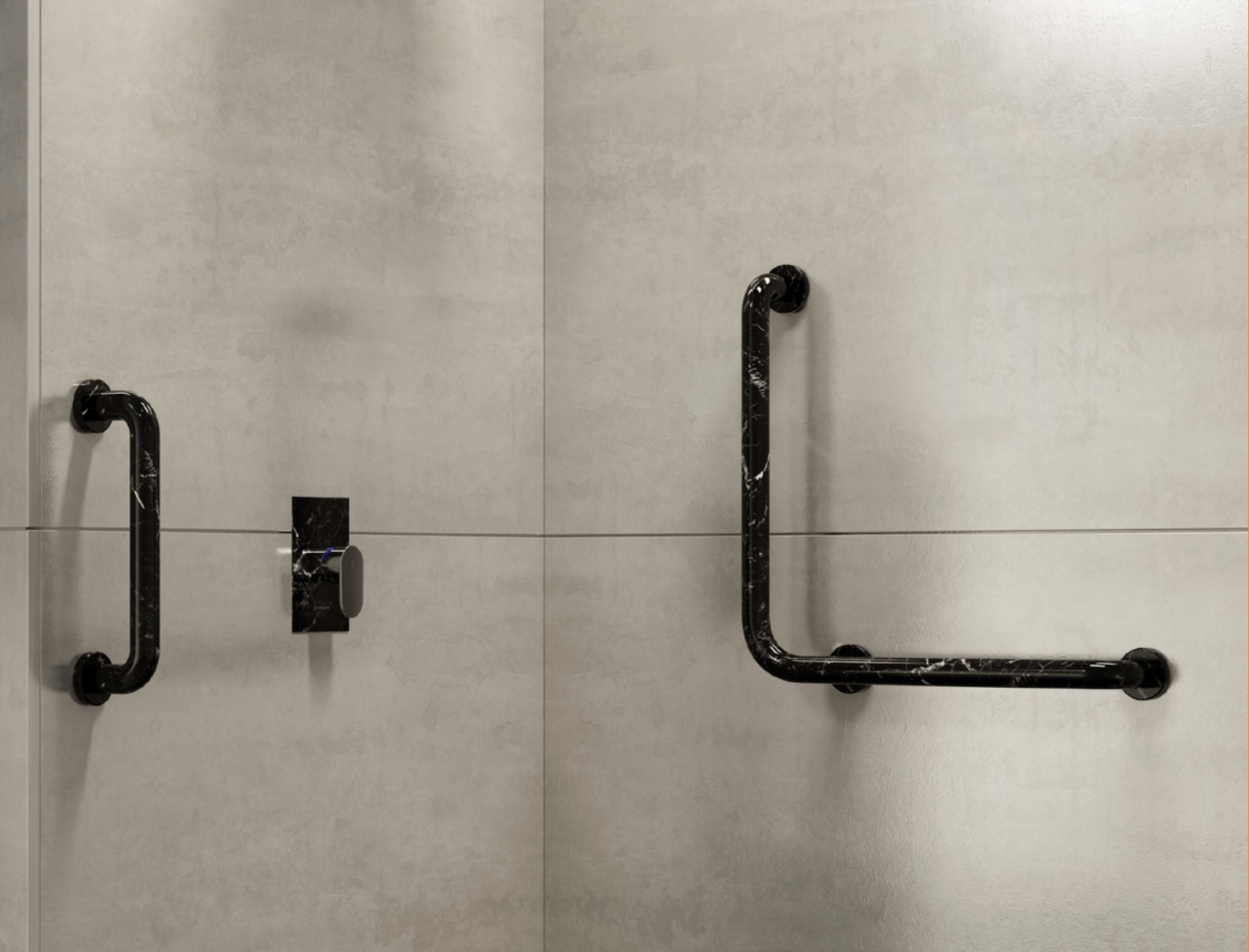
- Barra recta para ducha, baño, inodoro, pasillo, etc.
- Suministrada con todos los elementos de fijación.
- Diámetro Exterior: 33 mm.
- Espesor de material: 1,5 mm.

Longitud 300 mm		Mármol blanco	MB285	150,50€	
Longitud 300 mm		Mármol negro	MN285	150,50€	
Longitud 600 mm		Mármol blanco	MB570	162,60€	
Longitud 600 mm		Mármol negro	MN570	162,60€	

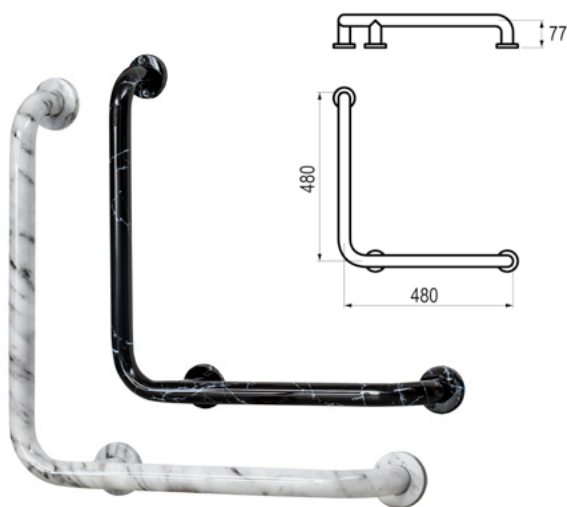


- Fabricado según normas en acero inoxidable AISI 304.
- Dimensiones: 500 x 700 mm.

	Mármol blanco	MB170	304,00€	
	Mármol negro	MN170	304,00€	



BARRA DE APOYO MURAL EN ÁNGULO LUXCOVER



- Barra en ángulo para ducha.
- Suministrada con todos los elementos de fijación.
- Diámetro Exterior: 33 mm.
- Espesor de material: 1,5 mm.

	Mármol blanco	MB160	225,70€	
	Mármol negro	MN160	225,70€	

ESPEJO RECLINABLE LUXCOVER



- Fabricado según normas en acero inoxidable AISI 304.
- Dimensiones: 500 x 700 mm.
- Soportes de fijación:
- Soporte derecho: 882400.001.
- Soporte izquierdo: 882400.002.

	Mármol blanco	MB240	346,20€	
	Mármol negro	MN240	346,20€	



Tecnología HEALTHCOVER®

ANTI BACTERIAS

Barras de apoyo de aluminio recubiertas de nylon

Únicas barras del mercado con propiedades antibacterianas.

Esta solución es un valor añadido para grifería y barras de apoyo asegurando la desinfección y evitando la proliferación de las bacterias más comunes como la Staphylococcus Aureus y Escherichia Coli.

Las barras de apoyo y ayudas técnicas PRESTOBAR han sido diseñadas según tecnología PRESTOSYSTEM con la doble funcionalidad de prevenir los posibles accidentes que puedan ocurrir en baños y a su vez proporcionar puntos de apoyo y sujeción que otorguen mayor autonomía y seguridad a las personas con movilidad reducida.

Todas las barras, pasamanos y ayudas técnicas están fabricadas en aluminio de alta resistencia recubierto de una gruesa capa de nylon blanco con un diámetro de agarre de 35 mm.

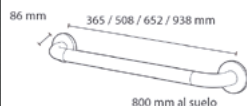
COLORES DISPONIBLES

Barras con acabado estándar Blanco RAL 9003.

Consulte condiciones para el color gris, azul y otros RAL disponibles.

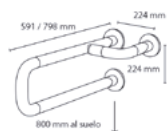
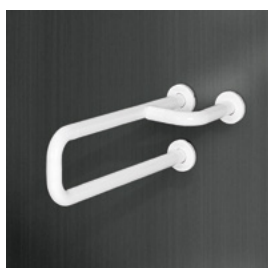


Diseños adaptados al nuevo Código Técnico (Real Decreto 173/2010 en materia de accesibilidad y no discriminación de las personas con discapacidad)

**BARRA DE APOYO MURAL RECTA NYLON**

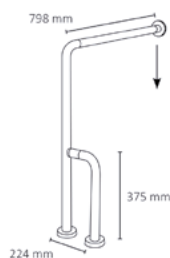
- Diseños de alta calidad gracias a la ligereza y robustez del aluminio junto con el calor y el agradable tacto del nylon.
- Sistema de fijación oculto bajo los embellecedores para evitar el vandalismo y mejorar la estética.
- Ultraligeras, irrompibles e inalterables.
- Diámetro exterior: 35 mm.
- Barra recta para ducha, baño,
- inodoro, pasillo, etc.

Longitud 365 mm		Nylon	89285	48,80€	
Longitud 508 mm		Nylon	89430	54,00€	
Longitud 652 mm		Nylon	89570	59,30€	
Longitud 938 mm		Nylon	89860	96,10€	

BARRA DE APOYO MURAL NYLON

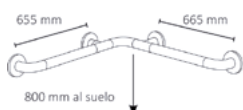
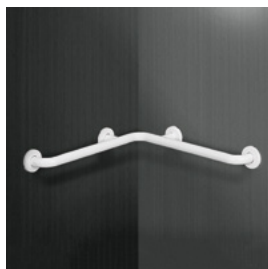
- Diseños de alta calidad gracias a la ligereza y robustez del aluminio junto con el calor y el agradable tacto del nylon.
- Sistema de fijación oculto bajo los embellecedores para evitar el vandalismo y mejorar la estética.
- Ultraligeras, irrompibles e inalterables.
- Diámetro exterior: 35 mm.
- Barra de apoyo mural especialmente diseñada para lavabos, bidets, inodoros, etc.
- Preparadas para colocación a derecha o izquierda.

Longitud 591 mm		Nylon	89135	141,80€	
Longitud 798 mm		Nylon	89140	191,00€	

BARRA DE APOYO MURAL-SUELO NYLON

- Diseños de alta calidad gracias a la ligereza y robustez del aluminio junto con el calor y el agradable tacto del nylon.
- Sistema de fijación oculto bajo los embellecedores para evitar el vandalismo y mejorar la estética.
- Ultraligeras, irrompibles e inalterables.
- Diámetro exterior: 35 mm.
- Barra de apoyo mural especialmente diseñada para lavabos, bidets, inodoros, etc.
- Preparada para colocación a derecha o izquierda.
- Dimensiones: 798 x 798 x 224 mm.

	Nylon	89145	160,20€	
--	-------	--------------	----------------	--

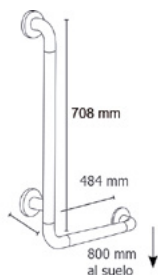
BARRA DE APOYO MURAL ÁNGULO HORIZONTAL NYLON

- Diseños de alta calidad gracias a la ligereza y robustez del aluminio junto con el calor y el agradable tacto del nylon.
- Sistema de fijación oculto bajo los embellecedores para evitar el vandalismo y mejorar la estética.
- Ultraligeras, irrompibles e inalterables.
- Diámetro exterior: 35 mm.
- Barra de sujeción en ángulo especialmente diseñada para ducha.

Dimensiones: 655x655 mm		Nylon	89150	126,70€	
Dimensiones: 775x775 mm		Nylon	89155	143,30€	



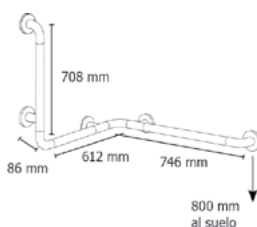
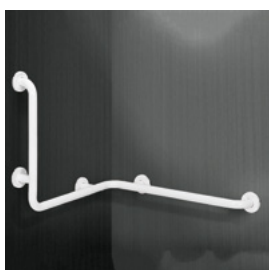
BARRA DE APOYO MURAL ÁNGULO NYLON



- Diseños de alta calidad gracias a la ligereza y robustez del aluminio junto con el calor y el agradable tacto del nylon.
- Sistema de fijación oculto bajo los embellecedores para evitar el vandalismo y mejorar la estética.
- Ultraligeras, irrompibles e inalterables.
- Diámetro exterior: 35 mm.
- Barra de apoyo mural especialmente diseñada para lavabos, bidets, inodoros, y duchas, etc.
- Preparada como complemento para asiento PRESTOBAR 210.
- Preparada para colocación a derecha o izquierda.
- Dimensiones: 708 x 484 mm.

Nylon **89160 132,70€**

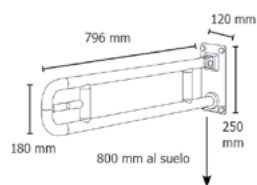
BARRA DE APOYO MURAL ÁNGULO LARGA NYLON



- Diseños de alta calidad gracias a la ligereza y robustez del aluminio junto con el calor y el agradable tacto del nylon.
- Sistema de fijación oculto bajo los embellecedores para evitar el vandalismo y mejorar la estética.
- Ultraligeras, irrompibles e inalterables.
- Diámetro exterior: 35 mm.
- Barra en ángulo especialmente diseñada para conjunto de ducha.
- Preparada como complemento para colgar el asiento PRESTOBAR 220.
- Preparada para colocación a derecha o izquierda.
- Dimensiones: 708 x 612 x 746 mm.

Nylon **89165 196,10€**

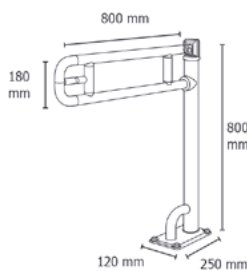
BARRA DE APOYO MURAL ABATIBLE NYLON



- Diseños de alta calidad gracias a la ligereza y robustez del aluminio junto con el calor y el agradable tacto del nylon.
- Sistema de fijación oculto bajo los embellecedores para evitar el vandalismo y mejorar la estética.
- Ultraligeras, irrompibles e inalterables.
- Diámetro exterior: 35 mm.
- Barra de apoyo mural abatible especialmente diseñada para lavabos, bidets, inodoros, etc.
- Con porta-papel higiénico.
- Base de apoyo a la pared: 250 x 120 mm.
- Longitud: 796 mm.

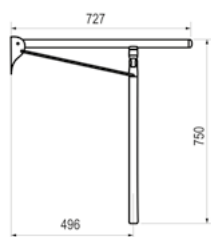
800 mm Nylon **89170 193,80€**
600 mm Nylon **89172 186,70€**

BARRA DE APOYO SUELO ABATIBLE NYLON



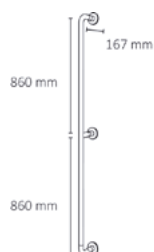
- Diseños de alta calidad gracias a la ligereza y robustez del aluminio junto con el calor y el agradable tacto del nylon.
- Sistema de fijación oculto bajo los embellecedores para evitar el vandalismo y mejorar la estética.
- Ultraligeras, irrompibles e inalterables.
- Diámetro exterior: 35 mm.
- Barra de apoyo al suelo abatible especialmente diseñada para lavabos, bidets, inodoros, etc.
- Con porta-papel higiénico.
- Base de apoyo al suelo: 250 x 120 mm.
- Refuerzo de la barra vertical con doble anclaje a la base.
- Dimensiones: 800 x 800 mm.

Nylon **89175 338,30€**

**BARRA DE APOYO MURAL-SUELO ABATIBLE NYLON**

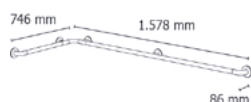
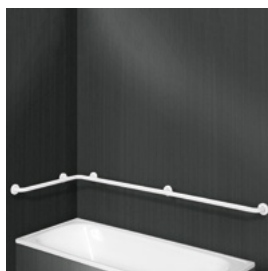
- Diseños de alta calidad gracias a la ligereza y robustez del aluminio junto con el calor y el agradable tacto del nylon.
- Sistema de fijación oculto bajo los embellecedores para evitar el vandalismo y mejorar la estética.
- Ultraligeras, irrompibles e inalterables.
- Barra de apoyo mural abatible con apoyo para inodoros.
- Base de apoyo a la pared: 150 x 70 mm.
- Suministrada con todos los elementos de fijación.
- Diámetro Exterior: 35 mm.

Nylon **89177** **247,00€**

BARRA DE APOYO MURAL VERTICAL NYLON

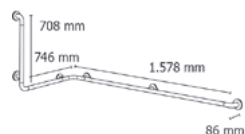
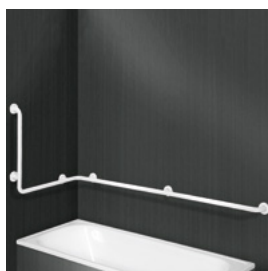
- Diseños de alta calidad gracias a la ligereza y robustez del aluminio junto con el calor y el agradable tacto del nylon.
- Sistema de fijación oculto bajo los embellecedores para evitar el vandalismo y mejorar la estética.
- Ultraligeras, irrompibles e inalterables.
- Diámetro exterior: 35 mm.
- Barra de sujeción vertical especialmente diseñada para inodoros, duchas, etc.
- Dimensiones: 1.720 mm.

Nylon **89180** **165,80€**

BARRA DE APOYO MURAL BAÑERA HORIZONTAL NYLON

- Diseños de alta calidad gracias a la ligereza y robustez del aluminio junto con el calor y el agradable tacto del nylon.
- Sistema de fijación oculto bajo los embellecedores para evitar el vandalismo y mejorar la estética.
- Ultraligeras, irrompibles e inalterables.
- Diámetro exterior: 35 mm.
- Barra de sujeción en ángulo especialmente diseñada para bañeras.
- Preparada para colocación a derecha o izquierda.
- Dimensiones: 1.578 x 746 mm.

Nylon **89185** **198,00€**

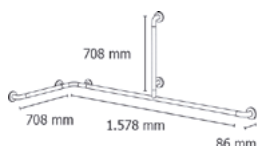
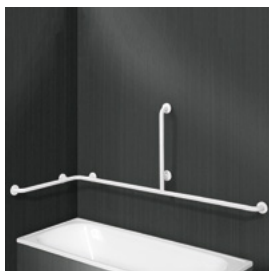
BARRA DE APOYO MURAL BAÑERA EN ÁNGULO NYLON

- Diseños de alta calidad gracias a la ligereza y robustez del aluminio junto con el calor y el agradable tacto del nylon.
- Sistema de fijación oculto bajo los embellecedores para evitar el vandalismo y mejorar la estética.
- Ultraligeras, irrompibles e inalterables.
- Diámetro exterior: 35 mm.
- Barra de sujeción en ángulo especialmente diseñada para bañeras.
- Preparada para colocación a derecha o izquierda.
- Dimensiones: 1.578 x 746 x 708 mm.

Nylon **89190** **277,10€**



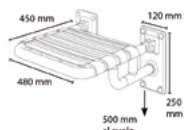
BARRA DE APOYO MURAL BAÑERA EN ÁNGULO HORIZONTAL NYLON



- Diseños de alta calidad gracias a la ligereza y robustez del aluminio junto con el calor y el agradable tacto del nylon.
- Sistema de fijación oculto bajo los embellecedores para evitar el vandalismo y mejorar la estética.
- Ultraligeras, irrompibles e inalterables.
- Diámetro exterior: 35 mm.
- Barra de sujeción en ángulo especialmente diseñada para bañeras.
- Preparada para colocación a derecha o izquierda.
- Dimensiones: 1.578 x 746 x 708 mm.

Nylon **89195** **407,60€**

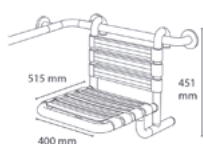
ASIENTO MURAL ABATIBLE NYLON



- Diseños de alta calidad gracias a la ligereza y robustez del aluminio junto con el calor y el agradable tacto del nylon.
- Sistema de fijación oculto bajo los embellecedores para evitar el vandalismo y mejorar la estética.
- Ultraligera, irrompible e inalterable.
- Diámetro exterior: 35 mm.
- Asiento abatible especialmente diseñado para duchas.
- Con dos bases de apoyo a la pared de 250 x 120 mm.
- Alta resistencia.
- Dimensiones: 480 x 450 mm.

Nylon **89210** **346,80€**

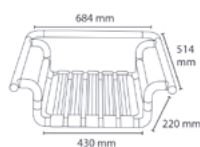
ASIENTO SUSPENDIDO NYLON



- Diseños de alta calidad gracias a la ligereza y robustez del aluminio junto con el calor y el agradable tacto del nylon.
- Sistema de fijación oculto bajo los embellecedores para evitar el vandalismo y mejorar la estética.
- Ultraligera, irrompible e inalterable.
- Diámetro exterior: 35 mm.
- Asiento suspendido especialmente diseñado para duchas.
- Alta resistencia.
- Dimensiones: 400 x 515 x 451 mm.
- Dimensiones de superficie de asiento: 400x515 mm.

Nylon **89220** **389,40€**

ASIENTO PARA BAÑERA NYLON



- Diseños de alta calidad gracias a la ligereza y robustez del aluminio junto con el calor y el agradable tacto del nylon.
- Sistema de fijación oculto bajo los embellecedores para evitar el vandalismo y mejorar la estética.
- Ultraligeras, irrompibles e inalterables.
- Diámetro exterior: 35 mm.
- Asiento suspendido especialmente diseñado para bañera.
- Adaptable a todo tipo de bañeras.
- Alta resistencia.
- Dimensiones: 684 x 514 mm.

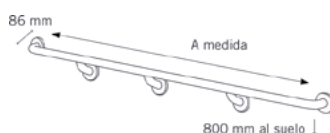
Nylon **89230** **392,20€**



PASAMANOS PRESTOBAR

- Pasamanos fabricado en aluminio recubierto de nylon de Ø 35 mm. Fabricación a medida. Alta resistencia y seguridad. Fácil limpieza.
- Diseños de alta calidad gracias a la ligereza y robustez del aluminio junto con el calor y el agradable tacto del nylon.
- Sistema de fijación oculto bajo los embellecedores para evitar el vandalismo y mejorar la estética.
- Ultraligeras, irrompibles e inalterables.
- Diámetro exterior: 35 mm.

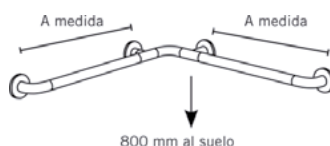
PASAMANOS PRESTOBAR NYLON 110



- Pasamanos recto a medida.
- Suministrado con curvas finales.

Nylon **89110** 153,30 €/m

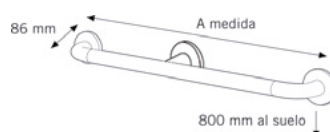
PASAMANOS PRESTOBAR NYLON 120



- Pasamanos en ángulo a medida.
- Suministrado con curvas finales.

Nylon **89120** 153,30 €/m

PASAMANOS PRESTOBAR NYLON 130

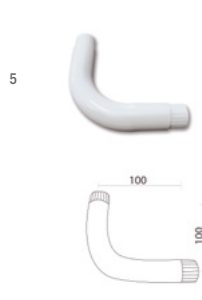
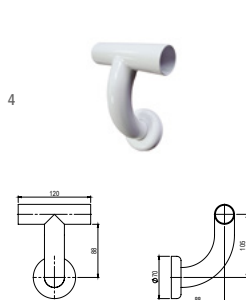
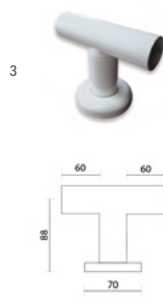
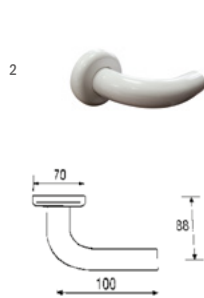
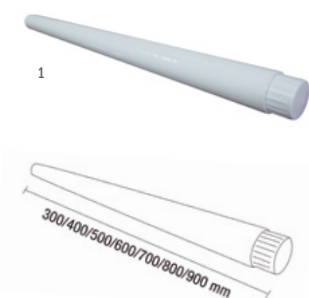


- Pasamanos a medida.
- Suministrado con curvas finales y "T" de fijación.

Nylon **89130** 131,70 €/m

PASAMANOS BASIC

Los pasamanos PRESTOBAR BASIC están fabricados en acero cincado de diámetro 32 mm, pintado con poliuretano termo-endurecido en polvo para dotarle de gran resistencia. Fijación mediante rosca de nylon.



1. Tubo recto con uniones

Longitud 300 mm	Blanco	94130	25,90€
Longitud 400 mm	Blanco	94140	30,30€
Longitud 500 mm	Blanco	94150	34,80€
Longitud 600 mm	Blanco	94160	39,20€
Longitud 700 mm	Blanco	94170	43,70€
Longitud 800 mm	Blanco	94180	48,50€
Longitud 900 mm	Blanco	94190	53,00€

2. Terminación

Blanco **94104** 60,00€

3. 'T' Recta

Blanco **94101** 54,00€

4. 'T' Curva

Blanco **94102** 79,30€

5. Curva

Blanco **94103** 37,30€





PRESTO
CUSTOM

Barras de apoyo Acero inox

Elegancia y confort para los espacios de baño.

Decora sacando el máximo partido a los espacios de baño gracias a nuestros productos, adaptables a cualquier ambiente.

Consulta los múltiples acabados

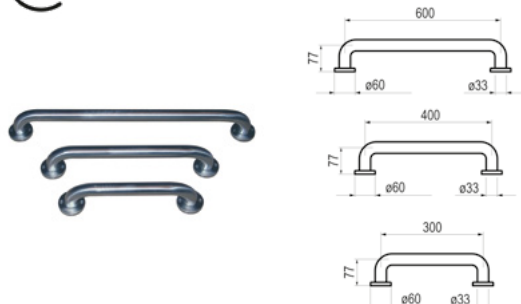


- Diseños de alta calidad, acabado y ergonomía.
- Novedoso sistema de anclaje que facilita el montaje además de bloquear los embellecedores evitando su movimiento.
- Sistema de fijación ocultos bajo los embellecedores.
- Amplia gama de modelos que cubren todas las necesidades del usuario.
- Suministrada con todos los elementos de fijación.
- Diámetro Exterior: 33 mm.
- Espesor de material: 1,5 mm.



BARRA DE APOYO MURAL RECTA INOX

INOX

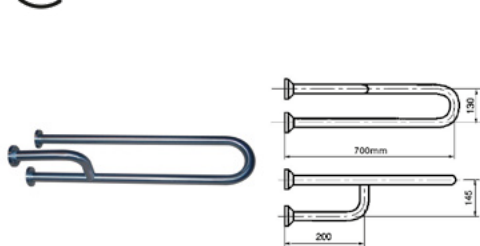


- Barra recta para ducha, baño, inodoro, pasillo, etc.
- Suministrada con todos los elementos de fijación.
- Diámetro Exterior: 33 mm.
- Espesor de material: 1,5 mm.

Longitud 300 mm	Inox Mate	88285	43,00€	🌐
Longitud 400 mm	Inox Mate	88430	47,50€	🌐
Longitud 600 mm	Inox Mate	88570	52,30€	🌐
Longitud 400 mm	Inox brillo	78430	47,50€	🌐
Longitud 300 mm	Inox brillo	78285	41,40€	🌐
Longitud 600 mm	Inox brillo	78570	51,60€	🌐
Longitud 300 mm	Inox blanco	68285	41,40€	🌐
Longitud 400 mm	Inox blanco	68430	47,50€	🌐
Longitud 600 mm	Inox blanco	68570	51,60€	🌐

BARRA DE APOYO MURAL INOX

INOX

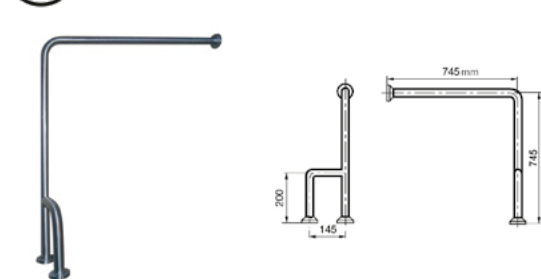


- Barra de apoyo mural para lavabos, bidets, inodoros, etc.
- Preparada para colocación a derecha o izquierda.
- Suministrada con todos los elementos de fijación.
- Diámetro Exterior: 33 mm.
- Espesor de material: 1,5 mm.

Inox Mate	88135	124,90€	🌐
Inox brillo	78135	124,90€	🌐
Inox blanco	68135	124,90€	🌐

BARRA DE APOYO MURAL-SUELO INOX

INOX



- Barra de apoyo mural para lavabos, bidets, inodoros, etc.
- Preparada para colocación a derecha o izquierda.
- Suministrada con todos los elementos de fijación.
- Diámetro Exterior: 33 mm.
- Espesor de material: 1,5 mm.

Inox Mate	88145	141,00€	🌐
Inox brillo	78145	135,60€	🌐
Inox blanco	68145	135,60€	🌐

BARRA DE APOYO MURAL ÁNGULO HORIZONTAL INOX

INOX

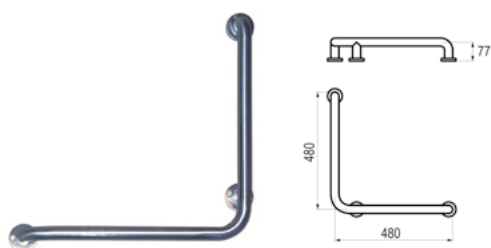


- Barra de sujeción en ángulo.
- Suministrada con todos los elementos de fijación.
- Diámetro Exterior: 33 mm.
- Espesor de material: 1,5 mm.

Inox Mate	88155	126,20€	🌐
Inox brillo	78155	126,20€	🌐
Inox blanco	68155	126,20€	🌐

BARRA DE APOYO ÁNGULO INOX

INOX

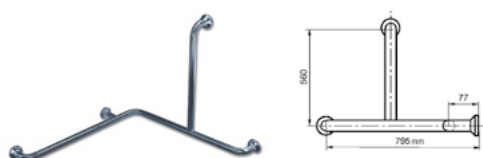


- Barra en ángulo para ducha.
- Suministrada con todos los elementos de fijación.
- Diámetro Exterior: 33 mm.
- Espesor de material: 1,5 mm.

Inox Mate	88160	116,80€	🌐
Inox brillo	78160	116,80€	🌐
Inox blanco	68160	116,80€	🌐

BARRA DE APOYO MURAL BAÑERA HORIZONTAL INOX

INOX



- Barra en ángulo para conjunto de ducha.
- Preparada para colocación a derecha o izquierda.
- Suministrada con todos los elementos de fijación.
- Diámetro Exterior: 33 mm.
- Espesor de material: 1,5 mm.

Inox Mate	88165	172,90€	🌐
Inox brillo	78165	172,90€	🌐
Inox blanco	68165	172,90€	🌐

BARRA DE APOYO MURAL ABATIBLE INOX

INOX

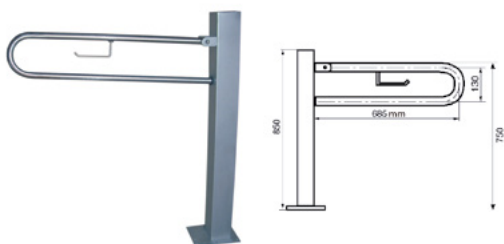


- Barra de apoyo mural abatible para lavabos, bidets, inodoros, etc.
- Con portapapel higiénico.
- Suministrada con todos los elementos de fijación.
- Diámetro Exterior: 33 mm.
- Espesor de material: 1,5 mm.

Inox Mate	88170	170,70€	🌐
Inox brillo	78170	170,70€	🌐
Inox blanco	68170	170,70€	🌐

BARRA DE APOYO SUELO ABATIBLE INOX

INOX

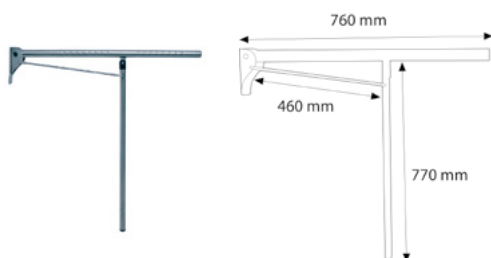


- Barra de apoyo mural abatible para lavabos, bidets, inodoros, etc.
- Con portapapel higiénico.
- Base de apoyo al suelo: 180 x 130 mm.
- Suministrada con todos los elementos de fijación.
- Diámetro Exterior: 33 mm.
- Espesor de material: 1,5 mm.

Inox Mate	88175	298,00€	🌐
Inox brillo	78175	298,00€	🌐
Inox blanco	68175	298,00€	🌐

BARRA DE APOYO MURAL-SUELO ABATIBLE INOX

INOX



- Barra de apoyo mural abatible con apoyo para inodoros.
- Base de apoyo a la pared: 150 x 70 mm.
- Suministrada con todos los elementos de fijación.
- Diámetro Exterior: 33 mm.
- Espesor de material: 1,5 mm.

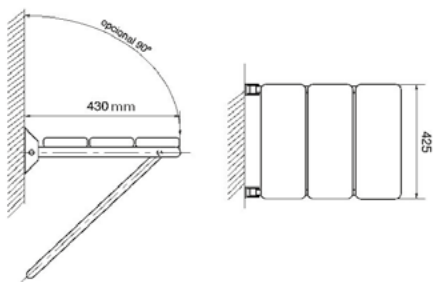
Inox Mate	88176	275,70€	🌐
Inox brillo	78176	265,50€	🌐
Inox blanco	68176	265,50€	🌐

ASIENTO MURAL ABATIBLE INOX

INOX



- Asiento abatible para duchas.
- Suministrada con todos los elementos de fijación.
- Diámetro Exterior: 33 mm.
- Espesor de material: 1,5 mm.
- Altura recomendada 500 mm.



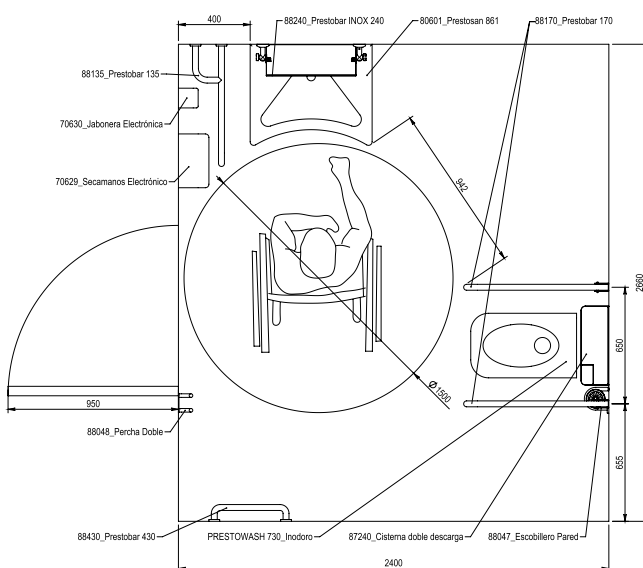
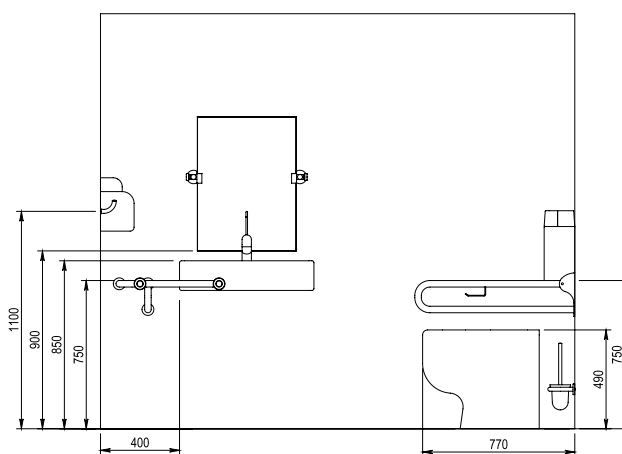
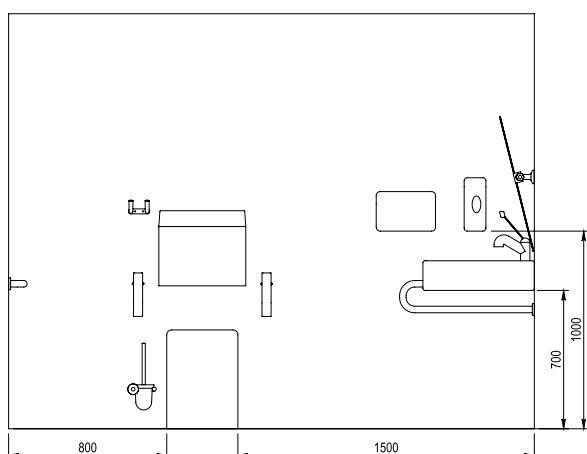
Inox Mate	88215	305,60€	🌐
Inox brillo	78215	319,50€	🌐
Inox blanco	68215	319,50€	🌐

Proyectos Accesibles

Nuestros productos han sido concebidos siguiendo las recomendaciones establecidas en las normativas de referencia, tanto nacional como otras de carácter internacional. Así, los materiales, dimensiones y forma de instalación cumplen las siguientes normativas:

- Código Técnico de la Edificación Real Decreto 173/2010 en materia de accesibilidad y no discriminación de las personas con discapacidad.
- Normas UNE 41523 sobre la Accesibilidad en la edificación.
- Normas de Americans with Disabilities Act (ADA) recogidas en 2010 ADA Standards for Accessible Design.
- Productos de acero inoxidable AISI 304.

EJEMPLO DE BAÑO ACCESIBLE



Para cualquier consulta contactar con proyectos@prestoiberica.com



Ayudas técnicas

Sanitarios adaptados

Productos que mejoran la accesibilidad.

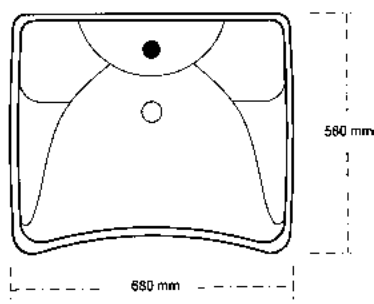
Lavabos	234
Espejos	237
Grifería gerontológica	238
Inodoros	240
Platos y mamparas de ducha	244

Los LAVABOS PRESTOSAN han sido cuidadosamente diseñados para ofrecer una respuesta concreta a las exigencias particulares de usuarios con movilidad reducida o en silla de ruedas. De fácil acceso y uso, tanto para niños como para adultos y ancianos, está disponible en dos versiones; fijo o con inclinación neumática.

- Fácil acceso para la silla de ruedas bajo el lavabo.
- Borde de fácil agarre para levantarse o sentarse.
- Apoyo anatómico para codos.
- Plano inclinado antisalpicaduras.
- Suministrado con válvula, sifón y desagüe flexible.
- Dimensiones: 680 x 580 mm.

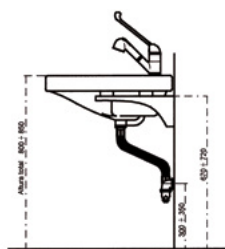


1. Caño telescópico extensible
2. Monomando gerontológico de caño extraíble
3. Repisa porta-jabón
4. Apoyo anatómico para codos
5. Frontal cóncavo para facilitar el acceso a la silla de ruedas
6. Plano inclinado que evita las salpicaduras de agua



LAVABO PRESTOSAN FIJO 860

- Con ménsula fija.

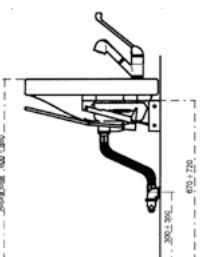


Sin grifo	Blanco	80600	656,30€	
*Con grifo	Blanco	80601	821,70€	

*Grifo gerontológico PRESTODISC 640 (Ref. 80640) mezclador de caño extraíble.

LAVABO PRESTOSAN CON INCLINACIÓN NEUMÁTICA

- Con ménsula neumática.
- Barra de accionamiento sobre pistón hidráulico colocada bajo el frontal del lavabo.
- La altura del frente del lavabo se puede variar en 110 mm.
- Inclinación mediante elevación de barra de accionamiento.



Sin grifo	Blanco	80700	1206,20€	
*Con grifo	Blanco	80701	1371,80€	

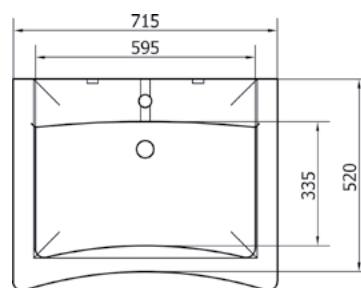
*Grifo gerontológico PRESTODISC 640 (Ref. 80640) mezclador de caño extraíble.

Los LAVABOS PRESTOSAN han sido cuidadosamente diseñados para ofrecer una respuesta concreta a las exigencias particulares de usuarios con movilidad reducida o en silla de ruedas. De fácil acceso y uso, tanto para niños como para adultos y ancianos.

- Lavabo ergonómico.
- Con apoyo anatómico para codos, cómodo y elegante.
- Parte delantera cóncava para facilitar el uso de usuarios en silla de ruedas.
- Fijación a pared.
- Diseño adaptado al cumplimiento del Código técnico de Edificación.
- Dimensiones: 570 x 715 mm.

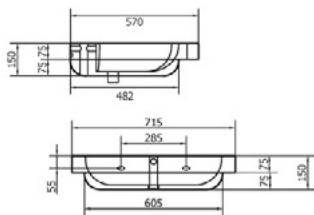


1. Caño telescópico extensible
2. Monomando gerontológico de caño extraíble
3. Apoyo anatómico para codos
4. Frontal cóncavo para facilitar el acceso a la silla de ruedas
5. Plano inclinado que evita las salpicaduras de agua



LAVABO PRESTOSAN FIJO 960

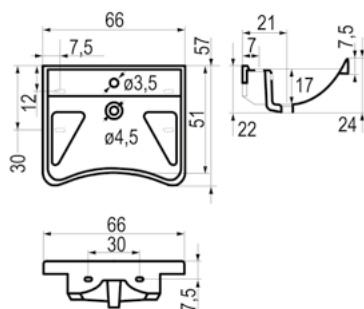
- Fijación a pared.



Sin grifo	Blanco	80604	478,30€	🌐
*Con grifo	Blanco	80605	643,90€	🌐

*Grifo gerontológico PRESTODISC 640 (Ref. 80640) mezclador de caño extraíble.

LAVABO PRESTOSAN BASIC CON INCLINACIÓN NEUMÁTICA

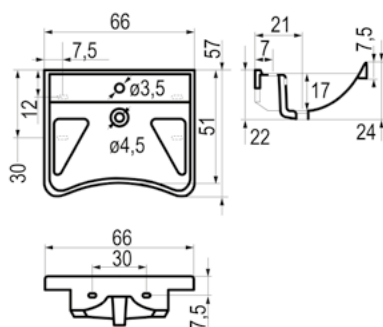


- Lavabo ergonómico.
- Fijación a pared.
- Fácil acceso para la silla de ruedas bajo el lavabo.
- Borde de fácil agarre para levantarse o sentarse.
- Apoyo anatómico para codos.
- Plano inclinado antisalpicadura.

Sin grifo	Blanco	88702	667,30€	
Con grifo	Blanco	88703	832,70€	

*Grifo gerontológico PRESTODISC 640 (Ref. 80640) mezclador de caño extraíble.

LAVABO PRESTOSAN BASIC FIJO



- Lavabo ergonómico.
- Fijación a pared.
- Fácil acceso para la silla de ruedas bajo el lavabo.
- Borde de fácil agarre para levantarse o sentarse.
- Apoyo anatómico para codos.
- Plano inclinado antisalpicaduras.

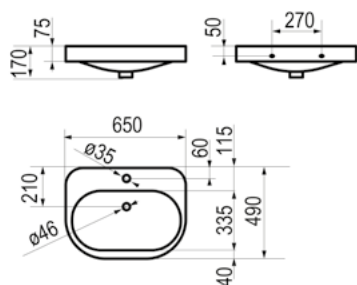
Sin grifo	Blanco	88602	358,80€	
Con grifo	Blanco	88603	524,40€	

*Grifo gerontológico PRESTODISC 640 (Ref. 80640) mezclador de caño extraíble.

LAVABO PRESTODOM



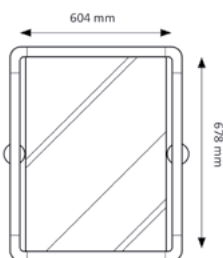
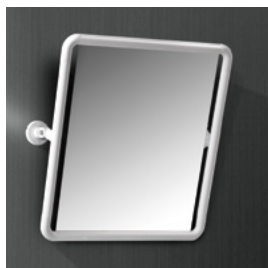
- Lavabo cerámico ergonómico con seno ancho y gran borde para ayudar a apoyar los codos.
- Montaje en pared mediante dos agujeros con distancia entre ejes 280 mm.
- Bordes altos y redondeados para aumentar la seguridad de uso para personas mayores o discapacitadas y niños.
- El lavabo se puede montar en la pared o empotrado. Equipado con orificio para grifo de Ø 35 mm, rebosadero y orificio para desagüe estándar de 1"1/4 (no incluido).
- Para la instalación en conformidad con las normas deshabilitadas, siga la dimensión y lo que se requiere en el reglamento.



Blanco	80606	422,50€	
--------	--------------	----------------	--

**ESPEJO RECLINABLE NYLON**

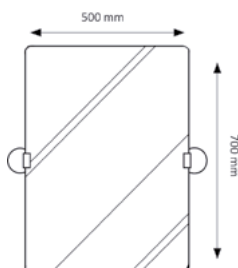
- Marco fabricado en aluminio recubierto de nylon.
- Dimensiones: 604 x 678 mm.



Reclinable	Nylon	89240	294,90€	
------------	-------	-------	---------	--

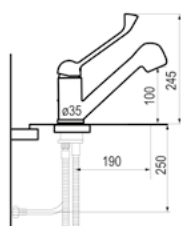
ESPEJO RECLINABLE INOX

- Fabricado según normas en acero inoxidable AISI 304.
- Dimensiones: 500 x 700 mm.
- Soportes de fijación:
- Soporte derecho: 882400.001.
- Soporte izquierdo: 882400.002.



Reclinable	Inox	88240	262,80€	
------------	------	-------	---------	--

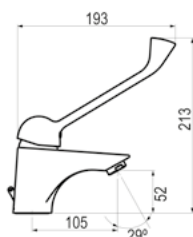
GRIFO GERONTOLÓGICO LAVABO



- Grifo mezclador gerontológico para repisa.
- Cuerpo fabricado de latón con acabado cromado.
- Caño extraíble.
- Monomando de accionamiento por palanca.
- Dimensión del flexo: 1,25 m.
- Diámetro de entrada: 35 mm.

Cromo **80640** 179,60€

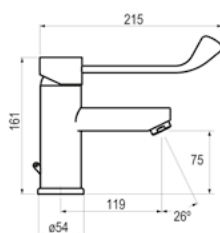
GRIFO GERONTOLÓGICO LAVABO INGO



- Grifo fabricado en latón con acabado cromado.
- Presión mínima de uso: 0,5 bar.
- Accionamiento mediante maneta.
- Cuerpo para instalación en un único orificio.
- Cartucho sellado con discos cerámicos de diámetro 40 mm.
- Suministrado con latiguillos flexibles de 3/8" y longitud 35 cm.

Cromo **71550PG** 65,30€

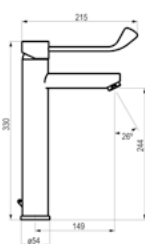
GRIFO GERONTOLÓGICO LAVABO KARIM



- Grifo fabricado en latón con acabado cromado.
- Presión mínima de uso: 0,5 bar.
- Accionamiento mediante maneta gerontológica.
- Cuerpo para instalación en un único orificio.
- Cartucho sellado con discos cerámicos de diámetro 40 mm.
- Suministrado con latiguillos flexibles de 3/8" y longitud 35 cm.

Cromo **89450PG** 96,40€

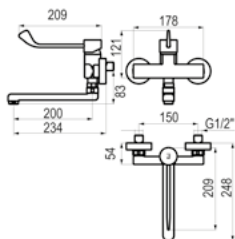
GRIFO GERONTOLÓGICO LAVABO ALTO KARIM



- Grifo fabricado en latón con acabado cromado.
- Presión mínima de uso: 0,5 bar.
- Accionamiento mediante maneta gerontológica.
- Cuerpo para instalación en un único orificio.
- Cartucho sellado con discos cerámicos de diámetro 40 mm.
- Suministrado con latiguillos flexibles de 3/8" y longitud 47 cm.

Cromo **89455PG** 155,30€

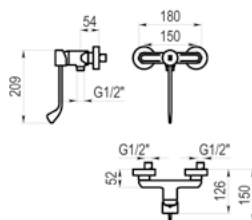
GRIFO GERONTOLÓGICO LAVABO MURAL AROHA



- Grifo fabricado en latón con acabado cromado.
- Presión mínima de uso: 0,5 bar.
- Accionamiento mediante maneta gerontológica.
- Cuerpo para instalación mural.
- Cartucho sellado con discos cerámicos de diámetro 40 mm.
- Entrada hembra de 3/4" con excéntrica y embellecedor.

Cromo	46010PG		136,10€	
-------	----------------	--	----------------	--

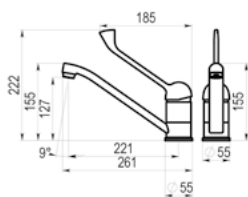
GRIFO GERONTOLÓGICO DUCHA INGO



- Grifo fabricado en latón con acabado cromado.
- Presión mínima de uso: 0,5 bar.
- Accionamiento mediante maneta gerontológica.
- Cuerpo para instalación mural.
- Cartucho sellado con discos cerámicos de diámetro 35 mm.
- Entrada hembra de 3/4" con excéntrica y embellecedor.

Con accesorios de ducha	Cromo	71330PG		102,40€	
Sin accesorios de ducha	Cromo	71335PG		75,90€	

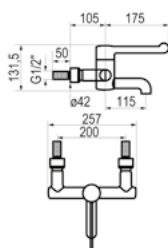
GRIFO GERONTOLÓGICO FREGADERO ALFA



- Grifo fabricado en latón con acabado cromado.
- Presión mínima de uso: 0,5 bar.
- Accionamiento mediante maneta gerontológica.
- Cuerpo para instalación en un único orificio.
- Cartucho sellado con discos cerámicos de diámetro 40 mm.
- Suministrado con latiguillos flexibles de 3/8" y longitud 35 cm.

Cromo	81492PG		113,90€	
-------	----------------	--	----------------	--

GRIFO PRESTO RADA SAFE



- Accionado mediante maneta de control secuencial de manera que abre en frío y conforme se va girando, aumenta la temperatura hasta el tope de agua caliente (120° de giro).
- Maneta de apertura especial para accionamiento de codo.
- Cartucho termostático de fácil acceso para operaciones de mantenimiento.
- Sistema de "cuerpo frío": la entrada de agua caliente se mantiene por debajo de la temperatura de mezcla durante un tiempo más que suficiente para el lavado quirúrgico.

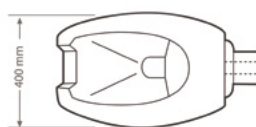
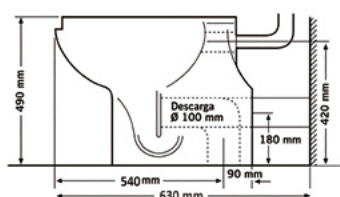
Cromo	80644		1091,40€	
-------	--------------	--	-----------------	--

Inodoro suelo Prestowash 700



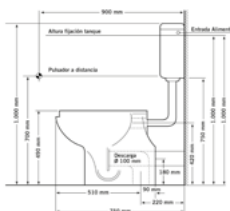
Los INODOROS PRESTOWASH, han sido cuidadosamente diseñados para ofrecer una respuesta concreta a cada una de las exigencias de los usuarios. El uso de los mismos está especialmente indicado para personas con rigidez en las articulaciones, debilidad muscular, problemas de equilibrio.

1. Apertura frontal para su uso como bidet.
2. Vaso alargado.
3. Asiento extraíble antideslizante.
4. Altura elevada para facilitar el traslado de la silla de ruedas al inodoro.
5. Salida dual a suelo o pared.



Inodoro	Blanco	87125	621,20€	
Asiento	Blanco	87130	77,70€	
Asiento-tapa	Blanco	87135	94,00€	

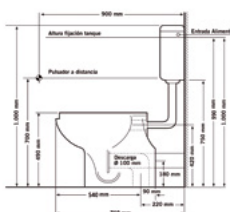
INODORO PRESTOWASH 710



- Inodoro en porcelana de fijación al suelo con diseño ergonómico para personas con discapacidad o movilidad reducida.
- Apertura frontal para su uso como bidet.
- Vaso alargado.
- Altura elevada para facilitar el traslado de la silla de ruedas al inodoro.
- Salida dual a suelo o pared.
- Opcional: Sólo asiento o asiento y tapa.
- Suministrado con cisterna de ABS.
- Descargador neumático de fácil accionamiento, con posibilidad de instalarlo a distancia.

Con asiento. Pulsación a distancia.	Blanco	87100	799,20€	🌐
Con asiento - tapa. Pulsación a distancia.	Blanco	87101	855,10€	🌐

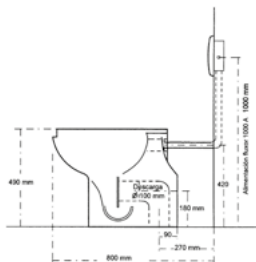
INODORO PRESTOWASH 730



- Inodoro en porcelana de fijación al suelo con diseño ergonómico para personas con discapacidad o movilidad reducida.
- Apertura frontal para su uso como bidet.
- Vaso alargado.
- Altura elevada para facilitar el traslado de la silla de ruedas al inodoro.
- Salida dual a suelo o pared.
- Suministrado con cisterna exterior de ABS de doble descarga sin pulsación a distancia.

Con asiento. Doble descarga.	Blanco	87300	813,80€	🌐
Con asiento - tapa. Doble descarga.	Blanco	87301	869,40€	🌐

INODORO PRESTOWASH 720

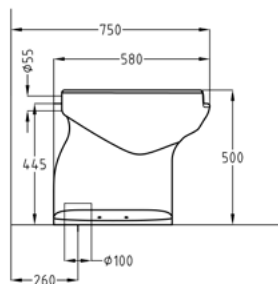


- Inodoro en porcelana de fijación al suelo con diseño ergonómico para personas con discapacidad o movilidad reducida.
- Apertura frontal para su uso como bidet.
- Vaso alargado.
- Altura elevada para facilitar el traslado de la silla de ruedas al inodoro.
- Salida dual a suelo o pared.
- Opcional: Sólo asiento o asiento y tapa.
- Suministrado con fluxor de empotrar PRESTO 1000 A, tubo de descarga en latón cromado y racor de unión del tubo a la taza.

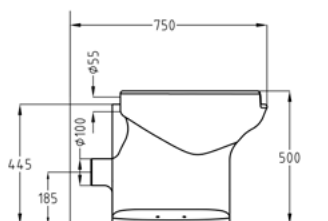
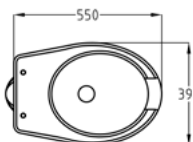
Con fluxor 1000 A blanco y asiento	PN	Blanco	87200	773,00€	🌐
Con fluxor 1000 A blanco y asiento-tapa	PN	Blanco	87201	828,60€	🌐
Con fluxor 1000 A inox y asiento	PN	Blanco	87220	797,30€	🌐
Con fluxor 1000 A inox y asiento-tapa	PN	Blanco	87221	853,10€	🌐

INODORO PRESTOWASH BASIC

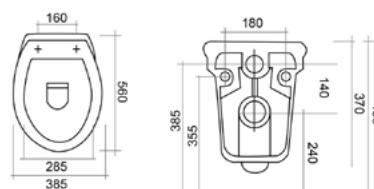
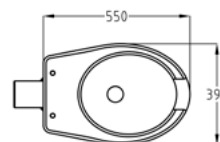
- Inodoro en porcelana de fijación al suelo con diseño ergonómico para personas con discapacidad o movilidad reducida.
- Apertura frontal para su uso como bidet.
- Altura elevada para facilitar el traslado de la silla de ruedas al inodoro.
- Salida a suelo o pared.



A. Salida suelo



B. Salida pared

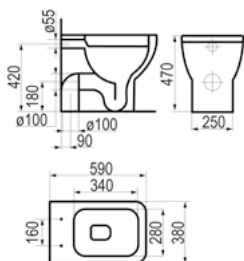


C. Suspendido

- | | | |
|-----------------|---|----|
| A. Salida suelo | Con asiento - tapa y cisterna | |
| A. Salida suelo | Con asiento - tapa y Presto 1000 A blanco | PN |
| B. Salida pared | Con asiento - tapa y cisterna | |
| B. Salida pared | Con asiento - tapa y Presto 1000 A blanco | PN |
| C. Suspendido | Con asiento - tapa | |

Blanco	88112	458,50€	🌐
Blanco	88212	440,00€	🌐
Blanco	88106	458,50€	🌐
Blanco	88206	440,00€	🌐
Blanco	88141	310,50€	🌐

INODORO PRESTODOM

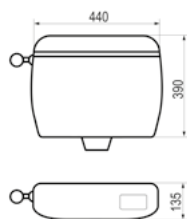


- Inodoro montado en el suelo ideal para personas mayores.
- Altura: 47 cm desde el suelo.
- Adecuado para drenaje de pared o piso.
- Sin frente abierto.
- Se puede montar contra la pared o de acuerdo con la normativa relativas al uso por parte de usuarios discapacitados.
- Su altura y grandes dimensiones confieren a este artículo estabilidad, elegancia y comodidad.
- Posición del orificio de fijación al suelo: 250 mm desde el borde trasero del inodoro.

Con asiento - tapa. **Blanco** **87155** **762,00€**



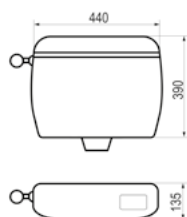
CISTERNA



- Cisterna para instalación exterior fabricada en ABS.
- Fijación a pared.
- Protección que evita decoloración de la cisterna por los rayos U.V.
- Capacidad de 9 L.
- Posibilidad de entrada de agua: izquierda, derecha.
- Suministrada con pulsador a distancia.
- Capacidad de descarga 9 L.

Pulsación a distancia **Blanco** **87140** **159,20€**
Blanco **87245** **148,00€**

CISTERNA DOBLE DESCARGA



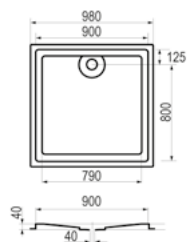
- Cisterna para instalación exterior fabricada en ABS.
- Fijación a pared.
- Protección que evita decoloración de la cisterna por los rayos U.V.
- Capacidad de 9 L.
- Posibilidad de entrada de agua: izquierda, derecha.
- Pulsación de doble descarga.
- Capacidad descarga completa 9 L y descarga parcial regulable de 3 a 4,5L.
- Sin pulsador a distancia.

DD **Blanco** **87240** **163,00€**



PLATO DE DUCHA PRESTOSAN 2600

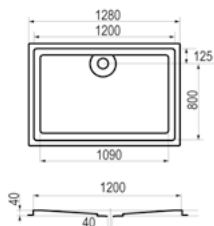
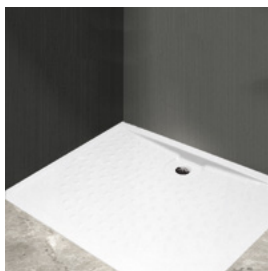
- Plato de ducha antideslizante fabricado en acrílico.
- Instalación empotrada.
- Borde de impermeabilización en los cuatro laterales.
- Suministrado con sifón y rejilla de desagüe en acero inoxidable.
- Dimensiones: 900 x 900 mm.



Blanco **82600** **418,60€**

PLATO DE DUCHA PRESTOSAN 2620

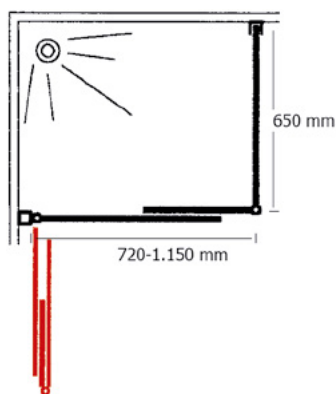
- Plato de ducha antideslizante fabricado en acrílico.
- Instalación empotrada.
- Borde de impermeabilización en los cuatro laterales.
- Suministrado con sifón y rejilla de desagüe en acero inoxidable.
- Dimensiones: 800 x 1200 mm.



Blanco **82620** **443,70€**

MAMPARA ELEVABLE DE LARGO VARIABLE

- Mampara elevable de cuatro hojas plegables que giran sobre el perfil de fijación a la pared.
- Cantos de aluminio lacado en blanco y paneles sintéticos “gotas de agua”.
- Sistema de elevación (20 cm) que impide el arrastre de las gomas de ajuste y facilita su manipulación.
- Ajuste al suelo con una simple presión, que garantiza la máxima estanqueidad.
- Fácil acceso al plato de ducha.
- Diseño adaptable a cualquier necesidad.
- Largo variable de 720 a 1.150 mm y altura 900 mm.
- 1. Montaje a izquierda.
- 2. Montaje a derecha.



PRESTOSAN 5800	Blanco	95800	1060,00€	
PRESTOSAN 5801	Blanco	95801	1060,00€	



PRESTO
EQUIP[®]
EQUIPAMIENTOS Y COLECTIVIDADES

17

Sanitarios acero Inox

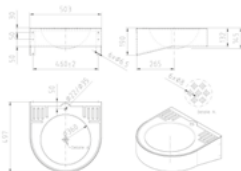
- 248 - Sanitarios para lavabos inox
- 250 - Sanitarios para urinarios inox
- 252 - Sanitarios para inodoros inox

PRESTO
EQUIP
EQUIPAMIENTOS Y COLECTIVIDADES



- Consultar condiciones -

LAVABO PRESTOSAN INOX BOL

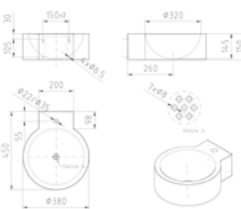


- Lavabo realizado en AISI-304.
- Fijación mural mediante tornillería. La altura de montaje recomendada es de 850 mm a 920 mm de altura del suelo.
- Espesor del material: 1/1.5mm.
- Acabado superficie: Satinado.
- Rebosadero: No.
- Repisa para instalar grifo: Sí.
- Vierteaguas: Sí.
- Incluye válvula de desagüe simple de 1/4" Ø32 mm.
- Dimensiones: 500 x 497 x 132/190 mm.
- Dimensiones cubeta: Ø360x145 mm.
- Opción con taladro, consultar plazo y precio.

Sin taladro

Inox	88811	385,20€
------	--------------	----------------

LAVABO PRESTOSAN INOX CIRCO

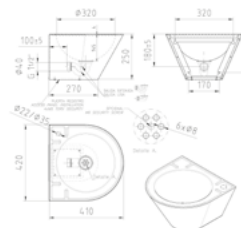


- Lavabo realizado en AISI-304.
- Fijación mural mediante tornillería. La altura de montaje recomendada es de 850 mm a 920 mm de altura del suelo.
- Espesor del material: 1/1.5 mm.
- Acabado superficie: Satinado.
- Rebosadero: No.
- Repisa para instalar grifo: Sí.
- Vierteaguas: No.
- Incluye válvula de desagüe simple de 1/4" Ø32 mm.
- Dimensiones: 380 x 450 x 150 mm.
- Dimensiones cubeta: Ø320 x 145 mm.
- Opción con taladro, consultar plazo y precio.

Sin taladro

Inox	88847	331,70€
------	--------------	----------------

LAVABO PRESTOSAN INOX CONO

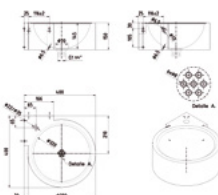


- Lavabo realizado en AISI-304.
- Fijación mural mediante tornillería. La altura de montaje recomendada es de 850 mm a 920 mm de altura del suelo.
- Espesor del material: 1/1.5 mm.
- Acabado superficie: Satinado.
- Rebosadero: No.
- Repisa para instalar grifo: Sí.
- Vierteaguas: Sí.
- Incluye válvula de desagüe simple de 1/4" Ø40 mm.
- Dimensiones: 420 x 410 x 250 mm.
- Dimensiones cubeta: Ø320 x 145 mm.
- Opción con taladro, consultar plazo y precio.

Sin taladro

Inox	88853	417,40€
------	--------------	----------------

LAVABO PRESTOSAN INOX RINCÓN



- Lavabo íntegramente realizado en AISI-304.
- Fijación mural mediante tornillería. La altura de montaje recomendada es de 850 mm a 920 mm de altura del suelo.
- Espesor del material: 1/1.5 mm.
- Acabado superficie: Satinado.
- Rebosadero: No.
- Repisa para instalar grifo: Sí.
- Vierteaguas: No.
- Incluye válvula de desagüe simple de 1/4" Ø32 mm.
- Dimensiones: 380 x 450 x 150 mm.
- Dimensiones cubeta: Ø320 x 145 mm.
- Opción con taladro, consultar plazo y precio.

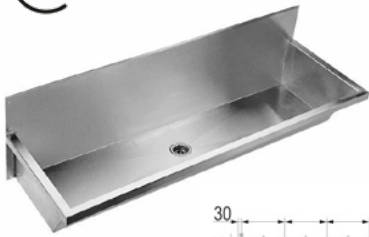
Sin taladro

Inox	88896	362,30€
------	--------------	----------------

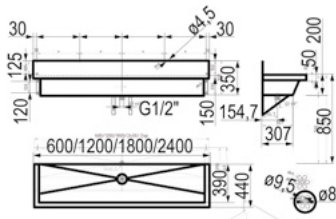
- Consultar condiciones -

LAVABO PRESTOSAN INOX MULTIPLE INDUSTRIAL SIN REPISA

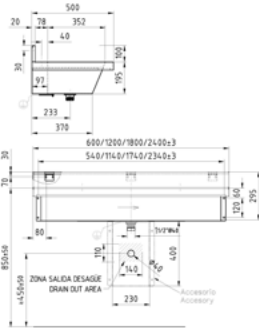
INOX



A. Modelo sin repisa



B. Modelo con repisa



- Lavabo múltiple, para uno, dos o tres usuarios, con cantos superiores redondeados.
- Lavabo realizado en AISI-304. Espesor del material: 1/1.5 mm.
- Acabado satinado.
- Acabado superficie: Satinado.
- Rebosadero: No.
- Vierteaguas: Sí.
- Incluye válvula de desagüe simple de 1/4" Ø40 mm.
- Dimensiones: 420 x 410 x 250 mm.
- Opción con taladro, consultar plazo y precio.
- Escuadras incluidas.

A. Referencias modelos sin repisa

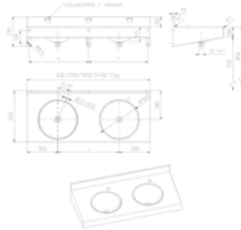
600 mm	Inox	88880	631,20€	
Mate 1200 mm	Inox Mate	88883	718,80€	
Mate 1800 mm	Inox Mate	88886	811,40€	

B. Referencias modelos con repisa

600 mm	Inox	88871	631,20€	
1200 mm	Inox	88874	718,80€	
1800 mm sin taladro	Inox	88877	811,40€	

LAVABO MÚLTIPLE PRESTOSAN INOX 2 SENOS

INOX

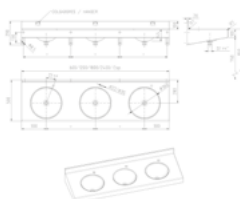


- Lavabo colectivo con senos completamente soldados a la encimera (evita situaciones antihigiénicas). Especialmente recomendado en aseos públicos altamente frecuentados.
- Lavabo realizado en AISI-304.
- Espesor del material: 1/1.5 mm.
- Acabado superficie: Satinado.
- Fijación mural mediante tornillería. La altura de montaje recomendada es de 850 mm a 920 mm de altura del suelo. Aparte incluye unas escuadras laterales soldadas al producto que garantizan una fijación rígida.
- Vierteaguas: No.
- Incluye válvula de desagüe simple de 1/4" Ø40 mm.
- Dimensiones: 1200x 500 x 290 mm.
- Dimensiones cubeta: Ø360 x 145 mm.
- Opción con taladro, consultar plazo y precio.

Sin taladro	Inox Mate	88861	716,40€	
-------------	-----------	-------	---------	--

LAVABO MÚLTIPLE PRESTOSAN INOX 3 SENOS

INOX



- Lavabo colectivo con senos completamente soldados a la encimera (evita situaciones antihigiénicas). Especialmente recomendado en aseos públicos altamente frecuentados.
- Lavabo realizado en AISI-304.
- Espesor del material: 1/1.5 mm.
- Acabado superficie: Satinado.
- Fijación mural mediante tornillería. La altura de montaje recomendada es de 850 mm a 920 mm de altura del suelo. Aparte incluye unas escuadras laterales soldadas al producto que garantizan una fijación rígida.
- Vierteaguas: No.
- Incluye válvula de desagüe simple de 1/4" Ø40 mm.
- Dimensiones: 1800x 500 x 290 mm.
- Dimensiones cubeta: Ø360 x 145 mm.
- Opción con taladro, consultar plazo y precio.

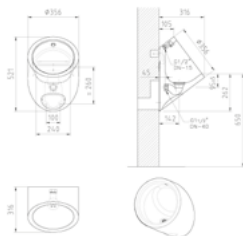
Sin taladro	Inox Mate	88865	955,00€	
-------------	-----------	-------	---------	--



- Consultar condiciones -



URINARIO PRESTOWASH INOX TUBO



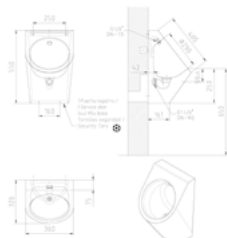
- Urinario individual de pared, su diseño garantiza la limpieza al presentar formas redondeadas.
- Lavabo realizado en AISI-304.
- Espesor del material: 1/1.5 mm.
- Acabado superficie: Satinado.
- Incluye boquilla de barrido con rociador de G ½" rosca gas fijado en la parte inferior superior de la taza del urinario.
- Toma de agua mediante un latiguillo flexible de G ½".
- Salida a pared mediante válvula sifónica extra plana de G ½" de PVC. La parte inferior del urinario está provista con una puerta de registro que está fijada en la parte inferior del urinario mediante tornillería facilitando el montaje y la conexión de agua.
- Fijación frontal a la pared mediante tornillería.
- Dimensiones: 355 x 316 x 521 mm.
- Dimensiones cubeta: Ø290 x 65 mm.

Con Presto XT-UE

Inox	88943	517,50€
Inox	K088943	549,00€

- Consultar condiciones -

URINARIO PRESTOWASH INOX OVAL



- Urinario individual de pared, su diseño garantiza la limpieza al presentar formas redondeadas.
- Lavabo realizado en AISI-304.
- Espesor del material: 1/1.5 mm.
- Acabado superficie: Satinado.
- Incluye boquilla de barrido con rociador de G 1/2" rosca gas fijado en la parte inferior superior de la taza del urinario.
- Toma de agua encastrada mediante un latiguillo flexible de G 1/2".
- Salida a pared mediante válvula sifónica extra plana de G 1/2" de PVC. La parte inferior del urinario está provista con una puerta de registro que está fijada en la parte inferior del urinario mediante tornillería facilitando el montaje y la conexión de agua.
- Instalación: puerta registro antivandalica.
- Fijación frontal a la pared mediante tornillería.
- Dimensiones: 360 x 325 x 550 mm.
- Dimensiones cubeta: Ø290 x 65 mm.

Con Presto XT-UE

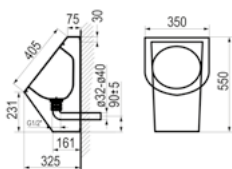


Inox	88947	583,80€	🌐
Inox	K088947	615,30€	🌐

URINARIO PRESTOWASH INOX SECO



BREEAM

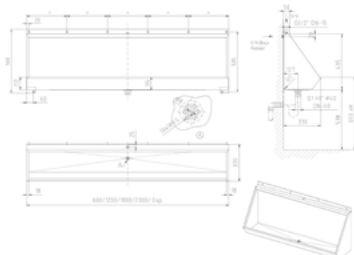


- Urinario seco individual de pared con válvula de membrana de silicona, su diseño garantiza la limpieza al presentar formas redondeadas.
- Lavabo realizado en AISI-304.
- Espesor del material: 1/1.5 mm.
- Acabado superficie: Satinado.
- Salida a pared mediante válvula sifónica extra plana de G 1/2" de PVC. La parte inferior del urinario está provista con una puerta de registro que está fijada en la parte inferior del urinario mediante tornillería facilitando el montaje y la conexión de agua.
- Fijación frontal a la pared mediante tornillería.
- Dimensiones: 360 x 325 x 550 mm.
- Dimensiones cubeta: Ø290 x 65 mm.



Inox	88955	909,90€	🌐
------	-------	---------	---

URINARIO PRESTOWASH INOX MÚLTIPLE



- Urinario múltiple de pared, su diseño garantiza la limpieza al presentar formas redondeadas.
- Puede ser utilizado por 2 o 3 personas de forma simultánea.
- Lavabo realizado en AISI-304.
- Espesor del material: 1/1.5 mm.
- Acabado superficie: Satinado.
- Incluye boquilla de barrido con rociador de G 1/2" rosca gas fijado en la parte inferior superior de la taza del urinario.
- Toma de agua mediante un latiguillo flexible de G 1/2".
- Urinario suspendido colectivo, incluye 1 toma de agua y tubo perforado que actúa como cortina de agua.
- Fijación frontal a la pared mediante tornillería.
- Dimensiones: 1200/1800 x 330 x 566 mm.
- Dimensiones cubeta: 115 mm.

1200 mm

1800 mm

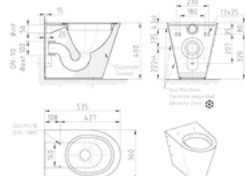
Inox	88950	994,80€	🌐
Inox	88951	1226,80€	🌐



- Consultar condiciones -

INODORO PRESTOWASH INOX SUELO

INOX



- Inodoro al suelo para su colocación al piso con envolvente troncocónica.
- Cuenta con la certificación EN-997.
- Acabado envolvente que asegura un acabado más duradero.
- Acabado satinado que disminuye la adherencia de los sólidos.
- Taza del inodoro en acero inoxidable AISI-304 fabricada de una sola pieza mediante proceso de embutición.
- Taza con diseño redondo y acabado satinado.
- Provisto de desagüe a pared de Ø100 mm de acero inoxidable AISI-304.
- Toma de agua encastrada de Ø 55 mm completamente realizada en acero inoxidable AISI-304.
- Fijación a pared y suelo. Las dos puertas de registros facilitarían la fijación y las conexiones de agua.
- Dimensiones: 655 x 360 x 400 mm.
- Asiento-tapa no incluida.

Entrada horizontal - salida dual

Inox

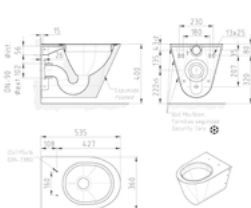
88960

862,20€



INODORO PRESTOWASH INOX SUSPENDIDO

INOX



- Inodoro suspendido para su fijación mural con envolvente troncocónica.
- Cuenta con la certificación EN-997.
- Acabado envolvente que asegura un acabado más duradero.
- Acabado satinado que disminuye la adherencia de los sólidos.
- Taza del inodoro en acero inoxidable AISI-304 fabricada de una sola pieza mediante proceso de embutición.
- Provisto de desagüe a pared de Ø100 mm realizado en acero inoxidable AISI-304.
- Toma de agua encastrada de Ø 55 mm completamente realizada en acero inoxidable AISI-304.
- Fijación mediante un soporte de 3 mm. Realizado en acero inoxidable AISI-304 y 6 tornillos tipo torx seguridad para su fijación lateral.
- Dimensiones: 535 x 360 x 350 mm.
- Asiento-tapa no incluida.

Soporte regulable + Fluxor mecánico Presto 1000 A inox

PH

Inox

88962

829,00€



Soporte autoportante + Fluxor mecánico Presto 1000 A inox

PH

Inox

K088962

1139,80€



Inox

K188962

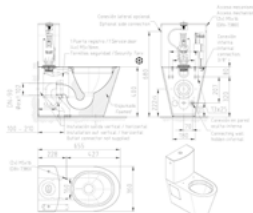
1124,80€



- Consultar condiciones -

INODORO PRESTOWASH INOX COMPLETO

INOX

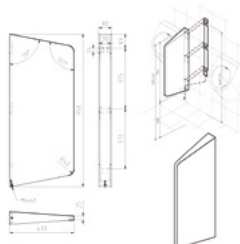


- Inodoro al suelo con tanque bajo (cisterna) con envolvente troncocónica.
- Completamente realizado en acero inoxidable AISI-304. La cisterna esta prevista con un mecanismo de alta calidad de doble descarga (3L y 6L).
- Cuenta con la certificación EN-997.
- Acabado satinado que disminuye la adherencia de los sólidos.
- Taza del inodoro en acero inoxidable AISI-304 fabricada de una sola pieza mediante proceso de embutición.
- Provisto de desagüe a pared de Ø100 mm realizado en acero inoxidable AISI-304.
- Toma de agua de la cisterna oculta (inferior) mediante toma de 3/8".
- Fijación a pared y suelo. Previsto con dos puertas de registro laterales que facilitan el montaje del inodoro y las conexiones de agua.
- Dimensiones de la cisterna: 385 x 360 x 150 mm.
- Dimensiones: 620 x 360 x 425/810 mm.
- Asiento-tapa no incluida.

Inox **88965 1448,60€**

SEPARADOR DE URINARIO INOX

INOX



- Material: Acero inoxidable AISI-304.
- Espesor del material: 1.2 mm.
- Acabado superficie: Satinado.
- Fijación frontal a la pared mediante tornillería con fijación oculta.
- Dimensiones: 80 x 400 x 950 mm.

Inox **88968 397,90€**

SECAMANOS Y JABONERAS



ASIENTO DE SANITARIO MADERA PARA INODORO

Madera **88966 78,70€**



RECAMBIO DE PRESTOWASH SECO INOX

Válvula de membrana de silicona **88956 373,10€**

Membrana de silicona **88957 53,30€**



ASIENTO DE SANITARIO PVC NEGRO

Negro **88967 78,70€**



PRESTO
EQUIP[®]
EQUIPAMIENTOS Y COLECTIVIDADES

18

Accesorios de baño

- 257 - Secadores de mano
- 257 - Dispensadores de jabón
- 258 - Jaboneras y escobilleros
- 259 - Portarrollos
- 260 - Toalleros
- 261 - Percheros, dispensadores y otros accesorios





SECAMANOS INOX

- Carcasa acabado inox.
- Temporización con desconexión automática a los 60 seg.
- Secador electrónico detección a los 15 cm.
- Tiempo de secado entre 40-50 seg.
- Temperatura aire: 54°.
- Limitador de temperatura a los 105° con desconexión automática del aparato.
- Velocidad del aire: 16 m/seg.
- Potencia: 1.600 W.
- Tensión: 220 V / 50 Hz.
- Peso neto: 3,1 Kg.
- Dimensiones: 225 x 165 x 285 mm.



Inox brillo **88302 255,80€**

SECAMANOS SALIDA FRONTAL

- Tobera giratoria 360°.
- Temporización con desconexión automática a los 60 seg.
- Secador electrónico detección a los 15 cm.
- Tiempo de secado entre 40-50 seg.
- Temperatura aire: 40-54°.
- Limitador de temperatura a los 105° con desconexión automática del aparato.
- Velocidad del aire: 20 m/seg.
- Potencia: 2.300 W.
- Tensión: 220 V / 50-60 Hz.
- Peso neto: 5,9 Kg.
- Dimensiones: 275 x 200 x 230 mm.



Inox brillo **88300 434,10€**

JABONERA ELECTRÓNICA

- Jabonera electrónica de fijación mural.
- Carcasa exterior en ABS.
- Cierre asegurado antivandálico.
- Ventana de control de nivel de jabón.
- Capacidad: 1200 ml.
- Mecanismo de bomba antigoteo.
- Instalación en pared. Soporte de fijación por medio de tornillos y tacos (2) incluidos.
- Alimentación a pilas (no incluidas).
- Indicador de batería baja.
- Alcance de detección ajustable.



Blanco **88306 147,20€**

JABONERA ELECTRÓNICA

- Carcasa exterior en ABS.
- Cierre asegurado por llave antivandálica suministrada.
- Ventana de control de nivel de jabón.
- Instalación en pared con tornillos o autoadhesivos.
- Alimentado con 3 pilas de 1,5V R14.
- Duración de las pilas: 10.000 maniobras, equivalente aproximadamente a un año.
- Alcance de detección ajustable con el tornillo de regulación.
- Fijación mural.
- Dimensiones: 270 x 110 x 110 mm.



Blanco **70630 213,70€**

JABONERA MANUAL INOX

- Jabonera accionamiento manual en acero inoxidable.
- Visor transparente de contenido de jabón.

Modelo A

- Acabado carcasa satinado.
- Capacidad 1 L.
- 120 x 210 x 70 mm.

Modelo B

- Acabado carcasa brillo.
- Capacidad 500 ml.
- 100 x 150 x 55 mm.



A Inox satinado **88307 72,20€**
B Inox brillo **88082 54,90€**

JABONERA MANUAL BLANCA

- Jabonera manual.
- Acabado blanco.
- Montaje mural.
- Visor transparente de contenido de jabón.
- Capacidad 1.000 ml.



Blanco **88308 34,60€**

JABONERA PUBLIC

- Fijación mural.
- Fabricada en acero inoxidable AISI 304.



Blanco	88058	81,50€	🌐
Inox satinado	88057	84,00€	🌐

JABONERA REJILLA

- Fijación mural.
- Fabricada en acero inoxidable AISI 304.
- Dimensiones: 200 x 100 mm.



Blanco	88045	59,70€	🌐
Inox satinado	88051	60,10€	🌐

JABONERA RESORT

- Fijación mural.
- Fabricada en acero inoxidable AISI 304.



Inox	88089	33,40€	🌐
------	--------------	---------------	---

ESCOBILLERO PUBLIC

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 satinado.
- Fijación suelo o muro.



Blanco	88060	84,70€	🌐
Inox satinado	88059	86,80€	🌐

ESCOBILLERO PARED PUBLIC

- Fabricada en acero inoxidable AISI 304.
- Escobillero fijación mural con sistema de cierre mediante presión.



Blanco	88041	59,70€	🌐
Inox satinado	88047	62,80€	🌐

ESCOBILLERO RESORT

- Fabricada en acero inoxidable AISI 304.
- Fijación mural.



Inox	88086	60,30€	🌐
------	--------------	---------------	---

PORTARROLLOS CROMADO

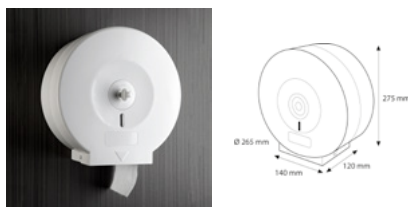
- Dispensador de papel higiénico industrial o colectivo.
- Fabricado en acero inoxidable AISI 304.
- Acabado cromado.
- Visor de contenido.
- Cierre de seguridad con llave.
- Adecuado para bobinas industriales de 240 m.



Cromo **88097** **88,90€** 

PORTARROLLOS BLANCO

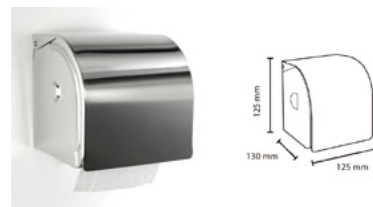
- Dispensador de papel higiénico industrial o colectivo.
- Fabricado en ABS.
- Acabado blanco.
- Visor de contenido.
- Cierre de seguridad con llave.
- Adecuado para bobinas industriales de 240 m.



Blanco **88098** **43,10€**

PORTARROLLOS VISTO

- Fijación mural.
- Fabricado en acero inoxidable AISI 304.
- Carcasa de cierre completo.




Inox satinado **88092** **60,10€**

PORTARROLLOS EMPOTRADO

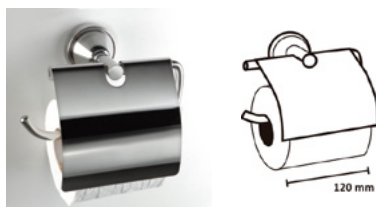
- Fijación empotrado mural.
- Fabricado en acero inoxidable AISI 304.
- Carcasa de cierre completo.
- Dimensiones embellecedor 155 x 165 mm.
- Dimensiones caja 135 mm alto x 70 mm fondo.



Inox brillo **88093** **41,60€** 

PORTARROLLOS RESORT

- Portarrollos individual fijación mural con faldón frontal.
- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 satinado.




Inox brillo **88085** **50,80€** 

PORTARROLLO PUBLIC

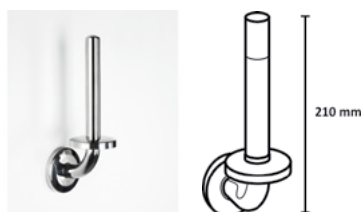
- Fijación mural.
- Carcasa fija.




Inox satinado **88050** **34,30€** 
Blanco **88044** **35,10€** 

PORTARROLLOS RESORT

- Portarrollos vertical para reserva.
- Fabricado en acero inoxidable AISI 304.
- Barra cilíndrica acabado cromado.
- Embellecedor cromado anclaje a pared.



Inox brillo **88094** **35,00€** 

PAPELERA RESORT

- Papelera acabado metálico.
- Fabricada en acero inoxidable AISI 430.
- Base circular de Ø 170 mm.
- Apertura mediante pedal.
- Altura: 270 mm.
- Capacidad: 3 L.



Inox Mate **88088** **56,00€** 

ESPEJO AMPLIADOR RESORT

- Espejo facial giratorio 360°.
- Fijación mural con desplazamiento en 180°.
- Dos opciones de visión: lado visión ampliación, lado visión normal.
- Fabricado en latón cromado.



Cromo **88096** **86,80€** 

TOALLERO REPISA RESORT

- Fijación mural.
- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 satinado.
- Dimensiones: 600 x 230 mm.



Inox satinado **88091** **73,00€**

TOALLERO DOBLE RESORT

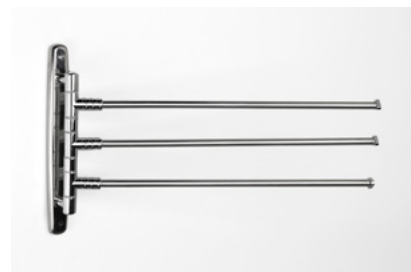
- Toallero de doble barra cilíndrica.
- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 satinado.
- Dimensiones: 610 x 140 mm.



Inox satinado **88087** **81,30€**

TOALLERO TRIPLE RESORT

- Fijación mural.
- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 satinado.
- Barillas giratorias 180°.
- Dimensiones: 380 x 220 mm.



Inox satinado **88090** **66,20€**

TOALLERO SIMPLE PUBLIC

- Dimensiones: 430 x 90 mm.



Blanco **88043** **51,70€**
Inox satinado **88049** **54,40€**

TOALLERO ANILLA PUBLIC

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304.
- Dimensiones: 270 x 200 mm.



Blanco **88056** **58,40€**
Inox satinado **88055** **61,60€**

TOALLERO ANILLA RESORT

- Toallero anilla mural.
- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 satinado.



Inox satinado **88083** **54,90€**

PERCHERO NYLON

- Fijación mural.



Simple	Blanco	89010	23,30€	🌐
Doble	Blanco	89015	61,10€	🌐

PERCHERO INOX

- Fijación mural.



Simple	Inox	88052	29,30€	🌐
Doble	Inox	88048	70,30€	🌐
Simple	Blanco	88039	28,90€	🌐
Doble	Blanco	88042	66,70€	🌐

DISPENSADOR RESORT

- Dispensador de pañuelos.
- Dosificador de sobremesa.
- Fabricado en acero inoxidable AISI 304.
- Apertura superior.
- Acabado cromado.
- Dim: 250 x 130 x 70 mm.



Inox	88095	57,90€	🌐
------	--------------	---------------	---

DISPENSADOR RESORT

- Dosificador de bolsitas higiénicas para baño.
- Fabricado en acero inoxidable AISI 304.
- Fijación mural.
- Acabado cromado.
- Dim: 135 x 90 x 25 mm.



Inox	88084	50,90€	🌐
------	--------------	---------------	---

DISPENSADOR TOALLITAS ZIGZAG

- Acero Inoxidable AISI 430, acabado satinado.
- Dimensiones: 280 x 290 x 110 mm.
- Peso en vacío 1,4 Kg aproximadamente.
- Tipo de toallitas: plegadas en C, o plegadas en Z, dimensiones máximas de toallitas 100 x 260 mm.
- Capacidad: 600 toallitas plegadas en Z, 400 toallitas plegadas en C.
- Altura instalación recomendada 1.300 - 1.600 mm.



Inox satinado	88079	63,80€	🌐
---------------	--------------	---------------	---

ESTANTE DE CRISTAL

- Dimensiones: 400 x 120 mm.



Blanco	88040	46,70€	🌐
Inox	88046	49,10€	🌐

SOPORTE MANERAL PARA BARRA DE APOYO



NOVEDAD

Cromo	0-887.7	29,20€
-------	----------------	---------------





PRESTO
EQUIP[®]
EQUIPAMIENTOS Y COLECTIVIDADES

Equipamientos Especializados

- 264 - Espejo multimódulo
- 266 - Grifería hospitalaria
- 273 - Lavacuñas
- 274 - Urinario seco
- 276 - Lavabo-urinario

19

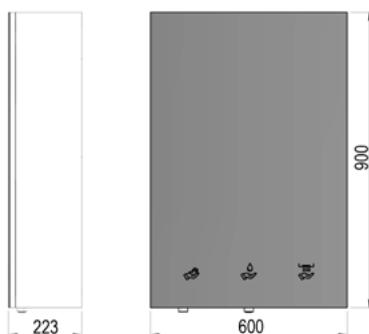
Espejo multimódulo

3 funciones



ESPEJO MULTIMÓDULO

NOVEDAD



- Módulo de espejo sobre lavabo con dispensador de jabón integrado, grifo electrónico por sensor y secador de manos automático o dispensador de papel, (según modelo).
- Fabricado en acero INOX, con bastidor de acero y recubrimiento en melamina blanca.
- Espejo grabado.
- Soportes de fijación a pared en acero INOX.
- Cerradura de pistón de seguridad oculta.
- Suministrado con: soportes de fijación y regleta de conexión eléctrica.



ENJABONADO:

- Jabonera electrónica con sensor infrarrojo de ajuste automático.
- Bomba peristáltica, permitiendo el uso de jabón líquido, detergente, loción o gel antibacteriano.
- Viscosidad del jabón: 100-3800 cPs.
- Transformador de 230V/12V.
- Botella de 1 l de capacidad.



ACLARADO:

- Grifo electrónico con sensor infrarrojo de detección.
- Transformador de 230V/12V.
- Caudal 1,9 l/min.
- Cierre por presencia.
- Mezclador de agua (según modelo) con entradas G1/2" macho.



SECADO:

- Dispensador toallitas zig-zag (según modelo).
- Secamanos electrónico con sensor (según modelo).
 - Tensión: 220-240 V
 - Potencia total: 1650W
 - Frecuencia: 50-60 Hz
 - Vida útil motor: 7000 horas
 - Potencia resistencia: 2000 W
 - Caudal eficaz: 225 m3/h
 - R.p.m: 5000
 - Velocidad aire: 60 km/h
 - Índice protección: IPX2

Jabonera + Agua premezclada + Secamanos	eco	Blanco	79980		2285,00€	
Jabonera + 1 agua + Secamanos	eco	Blanco	79981		2204,00€	
Jabonera + Agua premezclada + Dispensador de papel	eco	Blanco	79982		2204,00€	
Jabonera + 1 agua + Dispensador de papel	eco	Blanco	79983		2132,00€	



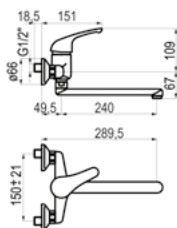
20

Grifería hospitalaria

sanifirst



SANIFIRST GRIFO HOSPITALARIO LAVABO

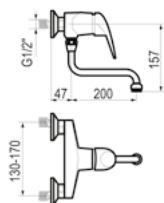


- Grifo mezclador hospitalario de instalación mural con caño orientable.
- Cuerpo y embellecedor en latón cromado.
- Apertura por maneta plana de 150 mm, de fácil utilización y mantenimiento.
- Caño giratorio de largo 200 mm muy práctico para el lavado óptimo.
- Cartucho cerámico de Ø40 mm multifunciones: limitación de temperatura con 7 posiciones de regulación.
- Doble caudal 6 /12 l/min y ajuste posible de 2 a 13,8 l/min.
- Aireador F22 X 1 con salida libre.
- Entradas hembra de 1/2" a 3/4" con excéntrica y embellecedor.
- Seguridad y ahorro en el consumo de agua

Con palanca gerontológica

Cromo	75096		268,20€	
Cromo	75097		310,60€	

SANIFIRST GRIFO HOSPITALARIO LAVABO CAÑO CURVO

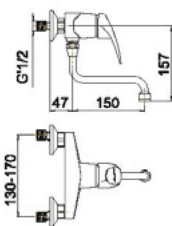


- Grifo mezclador hospitalario de instalación mural con caño orientable.
- Cuerpo en latón cromado, piezas interiores en materiales resistentes a la corrosión.
- Apertura por maneta plana de 150 mm, de fácil utilización y mantenimiento.
- Caño giratorio de largo 200 mm.
- Cartucho cerámico de Ø40 mm multifunciones: limitación de temperatura con 7 posiciones de regulación.
- Doble caudal y posible regulación de 2 a 13,8 l/min.
- Aireador F22 X 1 con salida libre.
- Entradas hembra de 1/2" a 3/4" con excéntrica y embellecedor.
- Seguridad y ahorro en el consumo de agua.

Caño giratorio de 200 mm

Cromo	75029		167,60€	
-------	--------------	--	----------------	--

SANIFIRST GRIFO HOSPITALARIO LAVABO CAÑO CURVO

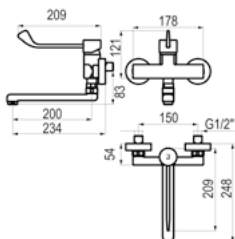


- Grifo mezclador hospitalario de instalación mural con caño orientable.
- Cuerpo en latón cromado, piezas interiores en materiales resistentes a la corrosión.
- Apertura por maneta plana de 150 mm, de fácil utilización y mantenimiento.
- Caño giratorio de largo 150 mm.
- Cartucho cerámico de Ø40 mm multifunciones: limitación de temperatura con 7 posiciones de regulación.
- Doble caudal y posible regulación de 2 a 13,8 l/min.
- Aireador F22 X 1 con salida libre.
- Entradas hembra de 1/2" a 3/4" con excéntrica y embellecedor.
- Seguridad y ahorro en el consumo de agua.

Caño giratorio de 150 mm

Cromo	san75030		160,00€	
-------	-----------------	--	----------------	--

GRIFO GERONTOLÓGICO LAVABO MURAL AROHA

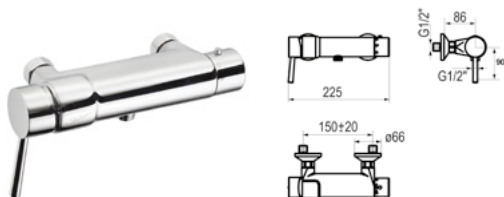


- Grifo fabricado en latón con acabado cromado.
- Presión mínima de uso: 0,5 bar.
- Accionamiento mediante maneta gerontológica.
- Cuerpo para instalación mural.
- Cartucho sellado con discos cerámicos de diámetro 40 mm.
- Entrada hembra de 3/4" con excéntrica y embellecedor.

Cromo	46010PG		136,10€	
-------	----------------	--	----------------	--



SANIFIRST GRIFO TERMOSTÁTICO DUCHA

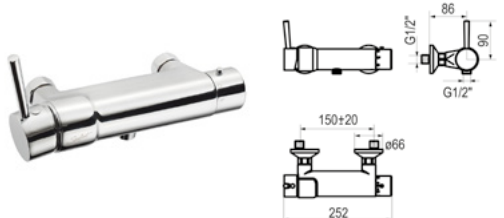


- Grifo mezclador termostático de ducha instalación mural.
- Cuerpo en latón cromado, piezas interiores en materiales resistentes a la corrosión.
- Apertura por palanca.
- Volante de temperatura con bloqueo a los 38°C por golpe térmico. Desbloqueo por los servicios técnicos sin la necesidad de desmontar el volante.
- Cabeza cerámica 1/2 vuelta para el ajuste del caudal y cartucho termostático.
- Con regulador de temperatura de 18 a 38°C.
- Cuerpo frío; aislamiento anti quemaduras.
- Caudal regulable entre 5 y 14 l/min.
- Entradas hembra de 1/2" a 3/4" con excéntrica y embellecedor.
- Suministrado con arandela, junta y tuerca de fijación.

Con límite de temperatura variable

Cromo	75112		472,70€	
Cromo	75308		502,90€	

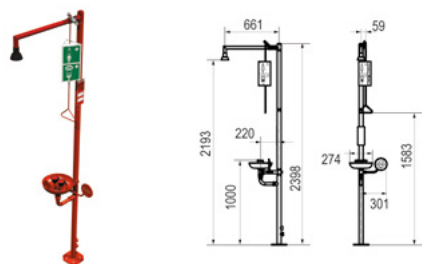
SANIFIRST GRIFO TERMOSTÁTICO DUCHA



- Grifo mezclador termostático de ducha instalación mural.
- Cuerpo en latón cromado, piezas interiores en materiales resistentes a la corrosión.
- Apertura por palanca.
- Volante de temperatura con un tope de 38°, se desbloquea hasta 45°C.
- Cabeza cerámica 1/2 vuelta para el ajuste del caudal y cartucho termostático.
- Con regulador de temperatura de 18 a 38°.
- Válvulas antirretorno incorporadas que impiden la intercomunicación entre agua fría y agua caliente.
- Cuerpo frío; aislamiento anti quemaduras.
- Caudal regulable entre 5 y 14 l/min.
- Entradas hembra de 1/2" a 3/4" con excéntrica y embellecedor.
- Salida de ducha 1/2" hacia abajo con tapa anti retorno integrado.

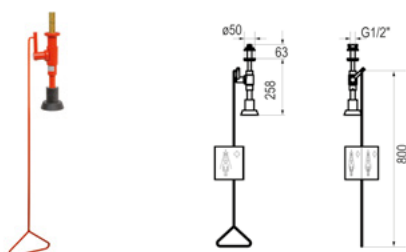
Cromo	75309		502,90€	
-------	--------------	--	----------------	--



COLUMNA DUCHA DE EMERGENCIA CON LAVA-OJOS Y RECOGEDOR

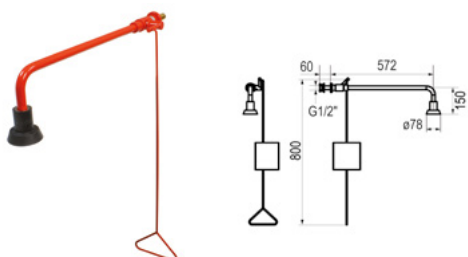
- Este producto se recomienda como primer auxilio en caso de accidentes como quemaduras, abrasiones, contaminación química...etc sobre el cuerpo humano o los ojos.
- Columna modular con lava-ojos y recogedor.
- Debe ser instalado muy próximo al lugar de trabajo.
- Presión mínima de uso: 1,5 bar.
- Columna fabricada en latón y acero inoxidable AISI 304, con capa poliéster resistente a productos químicos. Copa de goma en caucho EPDM.
- Cabeza de ducha con sistema de autodrenaje.
- Lava-ojos con regulador de caudal integrado (26 l/min).
- Recogedor en acero inoxidable con desagüe integrado.
- Fácil instalación y rápida activación.
- Cumple con las normas EN 15154 y ANSI Z 358.1: 2004.
- Peso aproximado: 17 kg.

Rojo **85671** **3218,20€**

DUCHA DE EMERGENCIA MONTAJE TECHO

- Especialmente diseñado para en áreas dónde hay riesgo de salpicaduras de productos químicos peligrosos. Esta ducha de seguridad descontamina inmediatamente al fluir el agua cuando se acciona el tirador de emergencia. El agua fluye hasta que el usuario lo detiene manualmente.
- Fabricado en latón con capa poliéster resistente a productos químicos.
- Cabeza de ducha autodrenante.
- Tirador de accionamiento ergonómico.
- Presión mínima de uso: 1 bar.
- Entrada macho de 1/2".
- Caudal 112 l/min.
- Fácil instalación y rápida activación.
- Cumple con las normas EN 15154 y ANSI Z 358.1: 2004.
- Peso aproximado: 2 kg.

Rojo **85753** **924,50€**

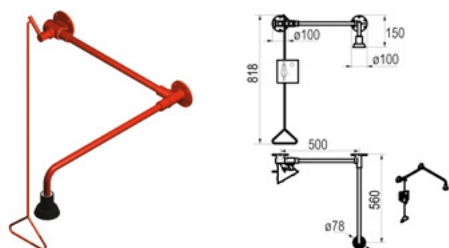
DUCHA DE EMERGENCIA MONTAJE A PARED

- Especialmente diseñado para áreas dónde hay riesgo de salpicaduras de productos químicos peligrosos. Esta ducha de seguridad descontamina inmediatamente al fluir el agua cuando se acciona el tirador de emergencia. El agua fluye hasta que el usuario lo detiene manualmente.
- Tirador de accionamiento manual de fácil uso para lavado efectivo.
- Fabricado en latón con capa poliéster resistente a productos químicos.
- Cabeza de ducha con sistema de autodrenaje.
- Presión mínima de uso: 1 bar.
- Entrada macho de 1/2". Entrada hembra 1/2" para ducha con tubería vista.
- Caudal: 112 l/min.
- Fácil instalación y rápida activación.
- Cumple con las normas EN 15154 y ANSI Z 358.1: 2004.
- Peso 3 kg.

Tubería vista

Rojo **85754** **1111,80€**

Rojo **85755** **1189,30€**

DUCHA DE EMERGENCIA MONTAJE A PARED SOBRE PUERTA

- Especialmente diseñado para áreas dónde hay riesgo de salpicaduras de productos químicos peligrosos. Esta ducha de seguridad descontamina inmediatamente al fluir el agua cuando se acciona el tirador de emergencia. El agua fluye hasta que el usuario lo detiene manualmente.
- Montaje sobre puerta para ahorrar espacio. Posibilidad de montar la ducha a izquierda o derecha de la puerta.
- Tirador de accionamiento ergonómico.
- Fabricado en latón con capa poliéster resistente a productos químicos.
- Cabeza de ducha con sistema de autodrenaje.
- Presión mínima de uso: 1 bar.
- Entrada macho 3/4" o hembra 1". Peso 3 kg.
- Caudal: 112 l/min.
- Fácil instalación y rápida activación.
- Cumple con las normas EN 15154 y ANSI Z 358.1: 2004.

Rojo **86203** **1189,30€**



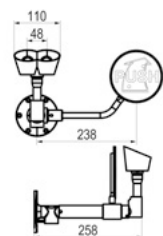
LAVA-OJOS DE EMERGENCIA REPISA



- El sistema de seguridad pasa de cerrado a abierto en 1 segundo o menos y permanece abierto hasta que el usuario lo pare.
- Fabricado en latón con capa poliéster resistente a productos químicos.
- Lava-ojos con dos salidas.
- Palanca de accionamiento de emergencia.
- Entrada macho de 1/2".
- Regulador de caudal integrado a 26 l/min.
- Cumple con las normas EN 15154 y ANSI Z 358.1: 2004.

Rojo **85760** 1228,20€

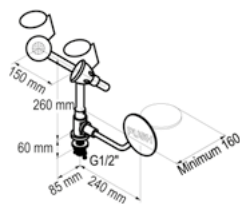
LAVA-OJOS DE EMERGENCIA PARA TUBERIA VISTA



- El sistema de seguridad pasa de cerrado a abierto en 1 segundo o menos y permanece abierto hasta que el usuario lo pare.
- Debe ser instalado muy próximo al lugar de trabajo.
- Presión mínima de uso: 1,5 bar.
- Copa de goma en caucho EPDM.
- Lava-ojos con dos salidas.
- Regulador de caudal integrado a 26 l/min.
- Pulsador de emergencia para flujo de agua.
- Entrada hembra 1/2".
- Fácil instalación y rápida activación.
- Cumple con las normas EN 15154 y ANSI Z 358.1: 2004.
- Peso aproximado: 2 kg.

Rojo **85761** 1279,80€

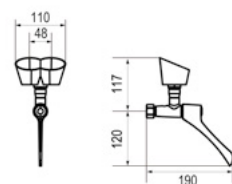
LAVA-OJOS DE EMERGENCIA MURAL



- El sistema de seguridad pasa de cerrado a abierto en 1 segundo o menos y permanece abierto hasta que el usuario lo pare.
- Fabricado en latón con capa poliéster resistente a productos químicos.
- Lava-ojos con dos salidas.
- Palanca de accionamiento de emergencia.
- Entrada hembra de 1/2".
- Regulador de caudal integrado a 26 l/min.
- Cumple con las normas EN 15154 y ANSI Z 358.1: 2004.

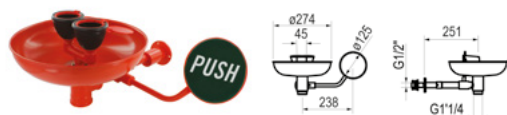
Rojo **85762** 1273,40€

LAVA-OJOS DE EMERGENCIA MONTAJE PARED



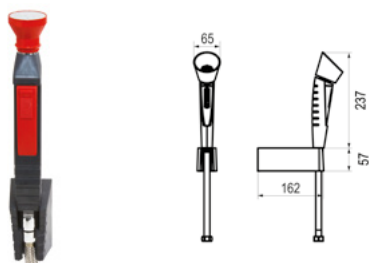
- Fácil y rápido accionamiento por el pulsador que permite la apertura del sistema en un segundo o menos.
- Fabricado en latón con capa poliéster resistente a productos químicos.
- Presión mínima de uso: 1,5 bar.
- Regulador de caudal incorporado.
- Entrada macho de 1/2".
- Capa anti-polvo para evitar el atasco del mecanismo.
- Cumple con las normas EN 15154-2 y ANSI Z 358.1: 2004.
- Fácil identificación de indicaciones de seguridad.

Rojo **85763** 465,40€

LAVA-OJOS DE EMERGENCIA MURAL CON RECOGEDOR

- Este producto es esencial como primer auxilio en caso de quemaduras, abrasiones y contaminación química.
- Fabricado en latón con capa poliéster resistente a productos químicos.
- Instalación a pared.
- Entrada hembra de 1/2".
- Salida macho de 1/4".
- Fácil instalación y rápida activación.
- Cumple con las normas EN 15154 y ANSI Z 358.1: 2004.

Rojo **85765** 2326,60€

LAVA-OJOS DE EMERGENCIA MANUAL CON FLEXIBLE MURAL

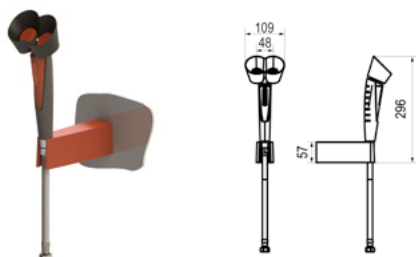
- Este producto es esencial como primer auxilio en caso de quemaduras, abrasiones y contaminación química.
- Debe ser instalado muy próximo al lugar de trabajo.
- Anclaje a pared.
- Presión mínima de uso: 1,5 bar.
- Ducha de mano de poliarilamina reforzada con fibra de vidrio.
- Entrada macho de 1/2".
- Fácil instalación y rápida activación.
- Cumple con las normas EN 15154 y ANSI Z 358.1: 2004.
- Peso aproximado: 0,5 kg.

Rojo **85767** 769,40€

LAVA-OJOS DE EMERGENCIA MANUAL CON FLEXIBLE MONTAJE MESA

- Este producto es esencial como primer auxilio en caso de quemaduras, abrasiones y contaminación química.
- Debe ser instalado muy próximo al lugar de trabajo.
- Presión mínima de uso: 1,5 bar.
- Ducha de mano de poliarilamina reforzada con fibra de vidrio.
- Entrada macho de 1/2".
- Fácil instalación y rápida activación.
- Cumple con las normas EN 15154 y ANSI Z 358.1: 2004.
- Peso aproximado: 0,5 kg.

Rojo **85768** 989,00€

LAVA-OJOS DE EMERGENCIA MANUAL MURAL CON DOBLE ROCIADOR

- Este producto es esencial como primer auxilio en caso de quemaduras, abrasiones y contaminación química.
- Debe ser instalado muy próximo al lugar de trabajo.
- Anclaje a pared. Incluye soporte de montaje a pared.
- Presión mínima de uso: 1,5 bar. Presión máxima de uso: 10 bar.
- Temperatura mínima: 5°C. Temperatura máxima: 80°C.
- Doble rociador de mano con dos cabezas (45°) y manguera de 1,5 m.
- Gatillo para apertura de caudal.
- Caudal: 14 l/min.
- Tapón antipolvo.
- Diseño y material anti-cal.
- Válvula de retención incorporada.
- Óptimo rociado de ojos.
- Fácil limpieza de la cabeza.

Rojo **86202** 964,40€

22

Lavacuñas para espacios hospitalarios

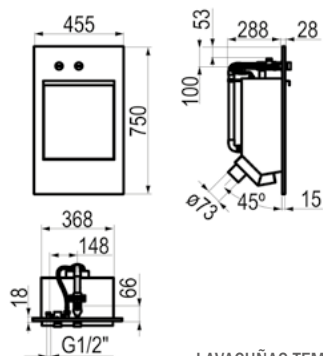




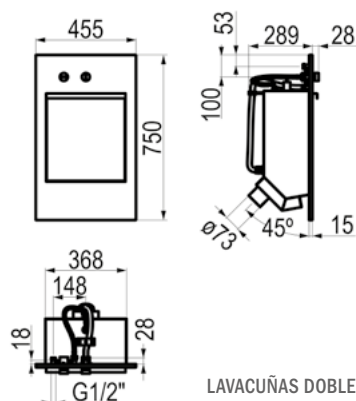
Acabado brillo



Acabado satinado



LAVACUÑAS TEMPORIZADO 88192



LAVACUÑAS DOBLE TEMPORIZADO 88191

LAVACUÑAS TEMPORIZADO

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304.
- Panel frontal satinado o brillo con 2 pulsadores.
- Dispone en su interior de dos rociadores fabricados en acero inoxidable AISI 304 que garantizan la limpieza de la cuña mediante agua a presión.
- Soporte de cuñas fabricado con varilla $\varnothing 5$ mm.
- Grifo con cuerpo y pulsador en latón con entrada $\frac{1}{2}$ ". (2 ud. en caso de doble temporizado) y cierre automático 6 ± 1 seg.
- Fluxor con cuerpo en latón con entrada $\frac{3}{4}$ ". (en modelo de fluxor) y cierre automático 7 ± 2 seg.
- Rango de temperatura de trabajo: entre 5 y 65 °C.
- Presión de trabajo recomendable: 3 bar.
- Desagüe de salida para tubo $\varnothing 75$ mm.

LAVACUÑAS FLUXOR TEMPORIZADO

Lavacuñas fluxor temporizado	Inox brillo	88192	872,10€	🌐
Lavacuñas fluxor temporizado	Inox satinado	88194	834,90€	🌐

LAVACUÑAS DOBLE TEMPORIZADO

Lavacuñas doble temporizado	Inox brillo	88191	853,30€	🌐
Lavacuñas doble temporizado	Inox satinado	88193	816,70€	🌐

22

Urinario seco Prestodry

Variantes tecnológicas en grifería temporizada o electrónica, con un nuevo producto destinado 100% al ahorro de agua. Es el nuevo Urinario Seco Prestodry para instalaciones sin agua.

El agua es fundamental para todas las formas de vida conocidas y representa un recurso indispensable para las actividades que conforman nuestra sociedad, tal como, alimentación y uso doméstico, vías de comunicación, uso público, uso deportivo, uso agrícola etc. Los recursos naturales se han vuelto escasos con la creciente población mundial y su disposición en varias regiones habitadas es la preocupación de muchas organizaciones gubernamentales. Según la ONU, actualmente 80 países del mundo sufren debido a la falta de agua. Es por todas estas razones que el ahorro de agua es cada vez más vital y necesario.

Desde el GRUPO PRESTO queremos seguir contribuyendo al ahorro de agua y sostenibilidad del planeta, con sus productos especializados.

Se trata de un urinario que cuenta con una rejilla de acero inoxidable tras la que se encuentra un dispositivo de látex natural anti-olores, que permite el paso de líquidos al usarlo pero se cierra después, impidiendo el paso de olores.

Ventajas

Ahorro de agua de 50.000 a 250.000 litros anuales.

No requiere agua para su uso.

Sin mantenimiento.

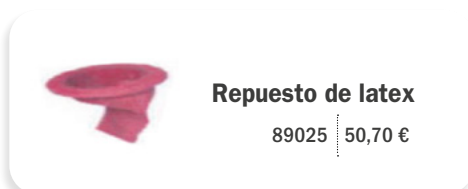
Sin malos olores.

Sin líquidos, gel ni pastillas.

Los urinarios deben limpiarse de igual modo que los sistemas normales. Se recomienda una limpieza diaria usando productos no perjudiciales con el medio ambiente con un posterior aclarado.

El sistema de bloqueo de olores de latex debe retirarse una vez al mes para su limpieza, usando los mismos productos que se usen habitualmente y después su aclarado bajo el grifo para retirar los sedimentos de orina que pudieran quedar.

Se recomienda que cuando de desmonte el sistema de latex, aprovechar para verter algún producto apropiado para la limpieza de canalizaciones, para mantener los desagües en buen estado.



Repuesto de latex

89025 | 50,70 €

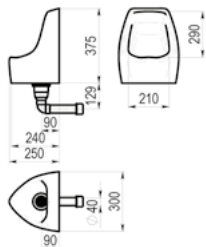
Limpieza



URINARIO SECO PRESTODRY QUARE S



BREEAM



- Urinario ecológico sin agua.
- Dimensiones: 39 x 30 x 24 cm.
- Fabricado en cerámica de color blanco.
- Incluye:
 - Trampa de acero inoxidable.
 - Nuevo sistema de bloqueo de olores.
 - Kit de instalación.



Blanco

89050

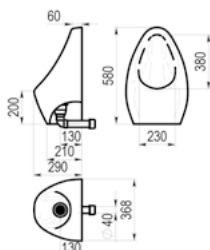
872,50€



URINARIO SECO PRESTODRY OVAL



BREEAM



- Urinario ecológico sin agua.
- Dimensiones: 58 x 36 x 29 cm.
- Fabricado en cerámica de color blanco.
- Incluye:
 - Trampa de acero inoxidable.
 - Nuevo sistema de bloqueo de olores.
 - Kit de instalación.



Blanco

89060

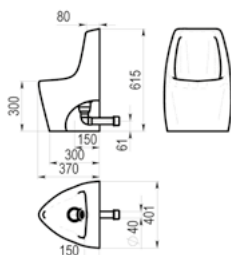
1144,00€



URINARIO SECO PRESTODRY QUARE L



BREEAM



- Urinario ecológico sin agua.
- Dimensiones: 60 x 40 x 29 cm.
- Fabricado en cerámica de color blanco.
- Incluye:
 - Trampa de acero inoxidable.
 - Nuevo sistema de bloqueo de olores.
 - Kit de instalación.



Blanco

89070

1562,00€



22

Lavabo - Urinario Prestocomb

Es un sistema combinado que integra dos elementos en uno, consiguiendo así un importante ahorro de agua, ya que una vez usado el urinario, el usuario puede utilizar seguidamente el grifo mediante un sensor integrado. De esta forma, al lavarse las manos el agua se reutiliza para hacer la limpieza del mismo, evitando así la posibilidad de dos usos, que es lo que normalmente ocurre al ser dos elementos separados. Consiguiendo por lo tanto un ahorro de 2 l. a 6 l. por uso (70.000 a 210.000 l. anuales).

Fabricado en acero inoxidable AISI 304 con recubrimiento de pintura de alta resistencia física y química para asegurar su imagen en el tiempo.

Características generales

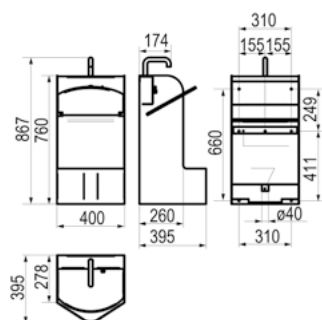
- Existe versión con lavabo o solo urinario. La opción con lavabo cuenta con una bandeja de cristal templado de alta resistencia y tiene opción de un solo agua o mezclador con la maneta de selección perfectamente integrada en el conjunto.
- Ambos modelos son electrónicos para mejorar la higiene. La versión de urinario realizará la descarga tras la retirada del usuario y la versión con lavabo la hará cuando detecte las manos del usuario próximas al sensor de detección.
- La alimentación es mediante pila estándar CR-P2 o transformador suministrados con el producto.
- Ambos modelos se suministran con latiguillos de conexión y llaves de paso.

Ventajas

- Esta configuración ofrece las siguientes ventajas:
- Se obtiene un ahorro de espacio al centralizar en un único punto el urinario y el lavabo.
- Se reducen los costes de fabricación y se reduce el consumo de energía al tener que fabricarse un solo producto en lugar de dos.
- Se reduce el coste de instalación de aparatos sanitarios al tener que instalarse un solo equipo sanitario.
- Se reduce el coste de grifería y valvulería al solo necesitarse un único grifo.
- Se reduce el coste de la instalación de agua al reducir a la mitad las tomas de agua y desagües.
- Se consigue ahorro de agua al utilizarse la misma agua del lavabo para limpiar el urinario.
- Mejora de la limpieza del urinario al estar limpiándose con agua con contenido en jabón, pues es normal su uso en el lavado de manos. Esto permite reducir el uso de dosificadores de productos de limpieza comúnmente utilizados en urinario eliminándose su coste, reduciéndose el uso de productos químicos, y mejorando la estética de la instalación al no tener que añadir más elementos.
- En el caso de utilizarse grifería electrónica, se asegurará mayor higiene pues la grifería de ese tipo tiene posibilidad de realizar descargas automáticas cada 12 o 24h aunque no haya uso del sanitario evitando acumulación de olores e incrustaciones en aireadores y desagües.
- El desagüe del equipo es de diámetro 40 mm.

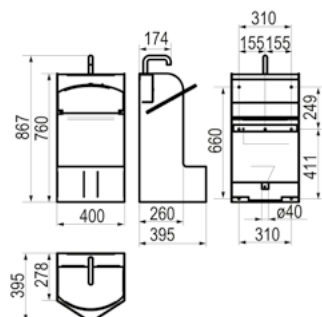
Colores RAL disponibles (consultar para otras opciones de color):



PRESTOCOMB MEZCLADOR

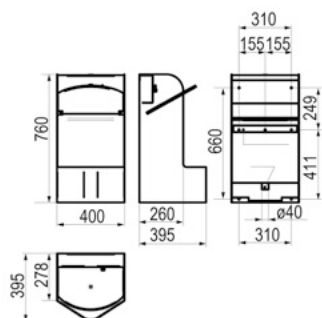
- Caño fijo.
- Caudal: 8 l/min.
- Descarga cuando se detectan las manos del usuario.

Pila CR-P2	Inox	79920	2436,70€	
Transformador	Inox	79921	2436,70€	

PRESTOCOMB UN AGUA

- Caño fijo.
- Caudal: 8 l/min.
- Descarga cuando se detectan las manos del usuario.

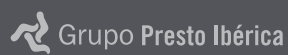
Pila CR-P2	Inox	79900	2416,10€	
Transformador	Inox	79901	2416,10€	

PRESTOCOMB URINARIO

- Descarga tras la retirada del usuario.

Pila CR-P2	Inox	79950	2255,00€	
Transformador	Inox	79951	2255,00€	





Listado de referencias

PRODUCTO	REF.	PÁG.	PRODUCTO	REF.	PÁG.
Cabezal Eclair H	1006	157	Cabezal para urinario XT	4027	156
Cabezal para fluxor Eclair	1007	156	Cabezal lavabo XT	4028	121
Cabezal columna ducha Presto	1010	139	Cabezal lavabo XT pa	4030	121
Cabezal Alpa	1015	139	Cabezal urinario XT 2000 UE	4037	148
Cabezal 3500 cromado	1017	139	Cabezal lavabo XT ps	4592	121
Cabezal Alpa 80 empotrado negro	1020	139	Cabezal XT palanca 26661-26242-26245-26261-26920	4594	121
Cabezal Alpa 80 empotrado cromado	1022	139	Cabezal para urinario XT pulsación suave	4692	121
Cabezal 4000 SBC negro	1023	121	Cabezal para urinario XT Eco	5027	148
Cabezal 4000 SBC	1024	121	Cabezal lavabo XT Eco	5028	121
Cabezal 520-630-510	1025	122	Cabezal lavabo XT Eco pa	5030	121
Cabezal para grifo temporizado urinario Presto	1027	148	Cabezal XT 2000 P y XT PM	5038	121
Cabezal 3000-504XL-605 pn (f)	1028	121	Cabezal XT 2000 L y XT LM	5050	121
Cabezal 3000-504XL-605 pn (c)	1029	121	Cabezal lavabo XT Eco ps	5592	121
Cabezal 3000-504XL-605 pa (f)	1030	121	Cabezal para urinario XT Eco pulsación suave	5692	148
Cabezal 3000-504XL-605 pa (c)	1031	121	Racor curvo para Alpa 80 y Alpa 90	6216	140
Cabezal 509	1034	122	Racor curvo regulable para Alpa 90	6516	140
Cabezal Eco 2000-2010-2020 pn	1035	121	Pistón para fluxor 1000 m	9847	156
Cabezal Eco 2000-2010-2020 pa	1036	121	2000 Eco (c) pa	10003	103
Cabezal 712	1037	121	Racor entrada	10011	156
Cabezal Arte AM	1040	121	2000 Eco (f)	10020	103
Cabezal Arte I (f)	1050	121	2000 Eco (f) pa	10021	103
Cabezal Arte I (c)	1051	121	12 s/t Eco	10022	142
Cabezal Arte Im	1052	121	2000 Eco (c)	10023	103
Cabezal para urinario arte ue	1061	148	Racor entrada roscado	10027	156
Cabezal Arte D (f)	1065	139	3000 Eco sin llaves de paso	10031	106
Cabezal Arte D (c)	1066	139	3000 Eco	10032	106
Cabezal 3500 arte	1070	139	12 c/t Eco	10033	142
Cabezal Alpa 90 Arte E lux	1075	139	2010 Eco (f)	10100	115
Cabezal Alpa 90 Arte E y arte P	1085	139	2010 Eco (f) pa	10101	115
Manetafluxor 1000 m/r	1200	156	2010 Eco (c)	10102	115
Cabezal para fluxor XT U vertical / XT I	1209	156	2010 Eco (c) pa	10103	115
Maneta 1000 m/r TC	1220	167	3000 Eco pa sin llaves de paso	10131	106
Maneta 1000 e/a	1250	156	3000 Eco pa	10132	106
Maneta fluxor Eyrem	1300	157	Caño lavabo giratorio Eco	10202	119
Maneta fluxor Arte I	1450	156	3000 palanca Eco	10242	109
Maneta fluxor Arte I 2D doble descarga	1475	156	Caño lavabo fijo Eco	10302	119
Maneta fluxor 1000 C Eco	1500	157	2020 Eco	10504	106
Cabezal 550	1532	122	2020 Eco pa	10505	106
Cabezal 530/540	1540	122	3000 Eco ps sin llaves de paso	10531	106
Placa pulsador Arte IE	1550	156	605 Eco (f) ps	10532	103
Placa pulsador arte IE 2D	1575	156	605 Eco (c) ps	10533	103
Cabezal 570	1772	122	3000 Eco ps	10534	106
Cabezal 55-65-75 (f)	1945	139	Cabezal 605 Eco - 3000 Eco ps (f)	10592	121
Cabezal 55-65-75 (c)	1955	139	Cabezal 605 Eco - 3000 Eco ps (c)	10593	121
Cabezal para grifo temporizado urinario Eco	2027	148	605 Eco (f)	10601	103
Cabezal 605 Eco - 3000 Eco pn (f)	2028	121	4000 SBC Eco	10610	107
Cabezal 605 Eco - 3000 Eco pn (c)	2029	121	4000 SBC Eco sin llaves de paso	10611	107
Cabezal 605 Eco - 3000 Eco pa (f)	2030	121	605 Eco (f) pa	10612	103
Cabezal 605 Eco - 3000 Eco pa (c)	2031	121	605 Eco (c) pa	10613	103
Pistón para fluxor Eyrem	2847	121	605 Eco (c)	10621	103

PRODUCTO	REF.	PÁG.	PRODUCTO	REF.	PÁG.
12 s/t Eco ps	10632	142	Soporte bastidor autoportante para inodoro con flujo mecánico XT IE 2D	18562	189
12 c/t Eco ps	10635	142	Soporte bastidor autoportante para inodoro con flujo mecánico XT IE 2D	18563	189
27 embellecedor embutido Eco ps	10636	146	Soporte bastidor autoportante para inodoro con flujo mecánico XT IE 2D	18564	189
12 A Eco ps	10638	142	Soporte bastidor regulable para inodoro con flujo mecánico XT IE 2D	18570	188
605 palanca Eco	10661	108	Soporte bastidor regulable para inodoro con flujo mecánico XT IE 2D	18572	188
Cabezal para grifo temporizado urinario Eco pulsación suave	10692	148	Soporte bastidor regulable para inodoro con flujo mecánico XT IE 2D	18573	188
12 A Eco	10706	142	Soporte bastidor regulable para inodoro con flujo mecánico XT IE 2D	18574	188
27 embellecedor embutido Eco	10708	146	Soporte bastidor regulable para inodoro con flujo electrónico Domo Sensia I	18810	188
105 L Eco	10900	100	Soporte bastidor regulable para inodoro con flujo electrónico Domo Sensia I	18811	188
105 LM Eco	10920	104	Soporte bastidor regulable para inodoro con flujo electrónico Domo Sensia I	18812	188
105 LM Eco sin llaves de paso	10921	104	Soporte bastidor regulable para inodoro con flujo electrónico Domo Sensia I	18813	188
XT P Eco (f) pn	11000	114	Soporte bastidor regulable para inodoro con flujo electrónico Domo Sensia I	18814	188
XT LM Eco con llaves de paso	11032	106	Soporte bastidor regulable para inodoro con flujo electrónico Domo Sensia I	18815	188
XT LM Eco sin llaves de paso	11035	106	Soporte bastidor regulable para inodoro con flujo electrónico Domo Sensia I	18816	188
XT P Eco (f) pa	11100	114	Soporte bastidor regulable para inodoro con flujo electrónico Domo Sensia I	18817	188
XT LM Eco pa con llaves de paso	11132	106	Soporte bastidor autoportante para inodoro con flujo electrónico Domo Sensia I	18818	189
XT LM Eco pa sin llaves de paso	11135	106	Soporte bastidor autoportante para inodoro con flujo electrónico Domo Sensia I	18819	189
XT LI Eco (f)	11201	101	Soporte bastidor autoportante para inodoro con flujo electrónico Domo Sensia I	18820	189
XT LI Eco (f) pa	11212	101	Soporte bastidor autoportante para inodoro con flujo electrónico Domo Sensia I	18821	189
XT LI Eco (f) ps	11232	101	Soporte bastidor autoportante para inodoro con flujo electrónico Domo Sensia I	18822	189
XT P Eco (f) ps	11530	114	Soporte bastidor autoportante para inodoro con flujo electrónico Domo Sensia I	18823	189
XT L Eco (f) ps	11532	101	Soporte bastidor autoportante para inodoro con flujo electrónico Domo Sensia I	18824	189
XT LM Eco ps con llaves de paso	11534	106	Soporte bastidor autoportante para inodoro con flujo electrónico Domo Sensia I	18825	189
XT LM Eco ps sin llaves de paso	11535	106	Soporte bastidor para lavabo	18830	191
XT L Eco (f)	11601	101	Soporte bastidor para urinario	18840	191
XT L Eco (f) pa	11612	101	Soporte bastidor para urinario	18841	191
XT UE Eco ps	11636	147	Soporte bastidor para urinario	18843	191
XT U Eco ps	11638	143	Soporte bastidor para urinario	18844	191
XT U Eco	11706	143	Soporte bastidor autoportante para inodoro con flujo mecánico 1000 A	18872	189
XT UE Eco	11708	147	Soporte bastidor regulable para inodoro con flujo mecánico 1000 A	18884	188
XT U largo Eco	11716	144	Soporte bastidor regulable para inodoro con flujo mecánico 1000 A	18885	188
XT U largo Eco	11738	144	Soporte bastidor regulable para inodoro con flujo mecánico Arte IE	18890	188
Eyrem	12011	152			
Eclair	13001	152			
Eclair H	13601	152			
1000 M	14109	150			
XT I fluxor	14209	150			
1000 M con llave	14900	150			
Arte I	15000	151			
1000 C Eco	15002	150			
Arte I 2D	15050	151			
Arte I con llave de paso	15100	151			
Arte I 2D con llave de paso	15150	151			
Kit de conexión fluxor	18485	157			
Soporte bastidor autoportante para inodoro Presto	18491	189			
Soporte bastidor regulable para inodoro Presto	18492	188			
Soporte bastidor para barras Presto	18493	193			
Soporte bastidor autoportante para inodoro con flujo mecánico 1000 A	18550	189			
Soporte bastidor autoportante para inodoro con flujo mecánico XT IE 2D	18560	189			

PRODUCTO	REF.	PÁG.	PRODUCTO	REF.	PÁG.
Soporte bastidor regulable para inodoro con fluxor mecánico Arte IE	18891	188	XT P (f) ps	26530	114
			XT P (c) ps	26531	114
Soporte bastidor autoportante para inodoro con fluxor mecánico Arte IE	18895	189	XT L (f) ps	26532	101
			XT L (c) ps	26533	101
Soporte bastidor autoportante para inodoro con fluxor mecánico Arte IE	18896	189	XT LM ps con llaves de paso	26534	105
Soporte bastidor autoportante para inodoro con fluxor mecánico 1000 E XL	18920	189	XT I (f) alto	26551	101
			XT LM alto	26552	106
Soporte bastidor regulable para inodoro con fluxor mecánico 1000 E XL	18925	188	XT L (f)	26601	101
XT IE 2D cromo sin llave de paso	19300	155	XT L (f) pa	26612	101
XT IE 2D blanco sin llave de paso	19302	155	XT L (c) pa	26613	101
XT IE 2D negro sin llave de paso	19303	155	XT L (c)	26621	101
XT IE 2D inox sin llave de paso	19304	155	XT LM ps sin llaves de paso	26635	105
XT IE 2D cromo con llave de paso	19320	155	XT UE ps	26636	147
XT IE 2D blanco con llave de paso	19322	155	XT U ps	26638	143
XT IE 2D negro con llave de paso	19323	155	XT L palanca	26661	108
XT IE 2D inox con llave de paso	19324	155	XT U vertical con tubo	26700	144
1000 E XL	19400	154	XT U	26706	143
1000 E XL con llave de paso	19420	154	XT UE	26708	147
1000 A brillo	19500	156	XT U largo	26716	144
1000 A mate	19501	156	XT U largo ps	26738	144
1000 A Inox	19550	156	XT 2000 UE cromo	26750	145
Arte IE	19700	153	XT 2000 UE negro	26751	145
Arte IE 2D	19750	153	XT 2000 UE blanco	26752	145
105 L	20900	100	XT 2000 UE inox	26753	145
105 L pulsación antibolcaje agua fría	20912	100	XT 2000 P cromo	26801	113
105 LM	20920	104	XT 2000 P negro	26802	113
105 LM sin llaves de paso	20921	104	XT 2000 P blanco	26803	113
509 pedal	23100	117	XT 2000 P inox	26804	113
510 pedal un agua	23400	117	XT P palanca mural	26920	110
520 pedal	23600	117	DL 400 instalación empotrada cromo	27104	132
630 pedal	23630	118	DL 400 instalación vista cromo	27400	132
570 montaje suelo (no temporizado)	23970	118	DL 400 Touch (recto)	27432	140
570 montaje muro (no temporizado)	23975	118	DL 400 Touch (angulo)	27434	58
XT P (f) pn	26000	114	DL 400 Touch (sin llave de paso)	27435	58
XT P (c) pn	26020	114	DL 400 Sensia pila (sin llaves de paso)	27470	60
XT LM con llaves de paso	26032	105	DL 400 Sensia pila (recto)	27471	60
XT LM sin llaves de paso cromo	26035	105	DL 400 Sensia pila (angulo)	27472	60
XT P (f) pa	26100	114	DL 400 Sensia transformador (sin llaves de paso)	27474	60
XT P (c) pa	26120	114	DL 400 Sensia transformador (recto)	27475	60
XT LM pa con llaves de paso	26132	105	DL 400 Sensia transformador (angulo)	27476	60
XT LM pa sin llaves de paso	26135	105	3000 sin llaves de paso	28031	107
XT LI (f)	26201	102	3000	28032	107
XT LI (f) pa	26212	102	3000 pa sin llaves de paso	28131	107
XT LI (c) pa	26213	102	3000 pa	28132	107
XT LI (c)	26221	102	3000 palanca	28242	109
XT LI (f) ps	26232	102	4000 SBC	28610	109
XT LI (c) ps	26233	102	4000 SBC sin llaves de paso	28611	107
XT LM palanca con llaves de paso	26242	109	Rociador antivandálico a través de tabique	29100	166
XT LM palanca sin llaves de paso	26245	109	Rociador orientable con tubo para Presto Alpa 80 y Presto Alpa 90	29205	130
XT LI palanca	26261	108	Rociador orientable con tubo para 65 y 75	29206	130

PRODUCTO	REF.	PÁG.	PRODUCTO	REF.	PÁG.
Rociador orientable ducha con brazo (entrada muro)	29300	130	Rociador orientable ducha con brazo (entrada vista)	35700	130
Rociador antivandálico ducha Presto	29305	134	Conjunto Alpa 80 con rociador orientable (sin racores)	35901	130
Rociador antivandálico ducha arte Eco	29401	131	Conjunto Alpa 80 con rociador orientable (con racores)	35902	134
Rociador antivandálico ducha arte	29405	131	Alpa 80 instalacion panel	35906	127
Kit difusor Eco rociador	29406	131	3500	35912	116
Columna ducha CC2	29931	138	Conjunto Alpa 80 con rociador antivandálico (sin racores)	35921	134
Columna ducha CC4	29933	138	Conjunto Alpa 80 con rociador antivandálico (con racores)	35922	134
Columna ducha CP1	29940	138	Alpa 90 Arte V instalación vista	35925	135
Columna ducha CP2	29941	138	Conjunto Alpa 90 arte con rociador orientable (con racores)	35927	135
Caño lavabo repisa giratorio	30202	119	Conjunto Alpa 90 arte con rociador antivandálico (con racores)	35929	135
Caño mural giratorio 150 mm	30215	120	Alpa 90 Arte P instalación panel	35936	127
Caño mural giratorio 200 mm	30220	120	Alpa 90 Arte E	35941	129
Caño mural giratorio 250 mm	30225	120	3500 Arte	35943	116
Caño mural giratorio 300 mm	30230	120	Alpa 80 empotrada	35945	128
Caño lavabo repisa fijo	30302	120	605 Plus	36601	103
Caño lavabo recto 100 mm	30600	166	Alpa 90 Arte E lux	36941	129
Caño lavabo recto 200 mm	30650	166	Llave de paso escuadra	42010	156
Caño lavabo recto 100 mm	30710	120	Llave de paso	42520	156
Caño lavabo recto 150 mm	30715	120	Racor unión para tubo de descarga diámetro exterior 32 mm y diámetro de tapón 42 mm	44042	157
Caño lavabo recto 200 mm	30720	120	Racor unión para tubo de descarga diámetro exterior 32 mm y diámetro de tapón 45 mm	44045	157
Caño lavabo recto Eco 100 mm	30760	120	Racor unión para tubo de descarga diámetro exterior 32 mm y diámetro de tapón 47 mm	44047	157
Caño lavabo recto Eco 150 mm	30765	120	Racor unión para tubo de descarga diámetro exterior 32 mm y diámetro de tapón 50 mm	44050	157
Caño lavabo recto Eco 200 mm	30770	120	Racor unión para tubo de descarga diámetro exterior 32 mm y diámetro de tapón 53 mm	44053	157
Caño lavabo curvo	30800	166	Racor unión para tubo de descarga diámetro exterior 32 mm y diámetro de tapón 55 mm	44055	157
Caño lavabo curvo mural	30900	119	Racor unión para tubo de descarga diámetro exterior 28 mm y diámetro de tapón 42 mm	44242	157
Caño giratorio para 3500 150 mm	30915	119	Racor unión para tubo de descarga diámetro exterior 28 mm y diámetro de tapón 45 mm	44245	157
Caño giratorio para 3500 200 mm	30920	120	Racor unión para tubo de descarga diámetro exterior 28 mm y diámetro de tapón 47 mm	44247	157
Caño giratorio para 3500 250 mm	30925	120	Racor unión para tubo de descarga diámetro exterior 28 mm y diámetro de tapón 50 mm	44250	157
Caño giratorio para 3500 300 mm	30930	120	Racor unión para tubo de descarga diámetro exterior 28 mm y diámetro de tapón 53 mm	44253	157
Arte C caño lavabo mural	30950	119	Racor unión para tubo de descarga diámetro exterior 28 mm y diámetro de tapón 55 mm	44255	157
12 s/t	31001	142	Goma de enchufe diámetro 50 mm	44900	157
12 c/t	31002	142	Goma de enchufe diámetro 55 mm	44901	157
712	31686	110	Racor unión para tubo de descarga diámetro exterior 32 mm y diámetro de tapón 40 mm	45040	157
12 A	31706	110	Racor unión para tubo de descarga diámetro exterior 28 mm y diámetro de tapón 40 mm	45440	157
27 embellecedor embutido	31708	146	Brida para tubo diámetro 32 mm	47004	157
27 embellecedor plano	31709	146	Brida para tubo diámetro 28 mm para arte con llave y 1000 m con llave	47006	157
PD UE	31712	146	Brida para tubo diámetro 28 mm	47008	157
Arte UE	31800	146			
Enlace con tuerca para grifo temporizado Presto	31932	148			
Enlace recto para Arte U y Domo 77 U	31940	148			
Enlace sin tuerca para grifo temporizado Presto	31972	148			
504 XL (f)	33000	148			
504 XL (c)	33020	115			
504 XL (f) pa	33100	115			
504 XL (c) pa	33120	115			
605 (f)	34601	103			
605 (f) pa	34612	103			
605 (c) pa	34613	103			
605 (c)	34621	108			
605 palanca	34661	108			
Alpa 80 instalación vista	35011	108			

PRODUCTO	REF.	PÁG.	PRODUCTO	REF.	PÁG.
Tubo de descarga curvo 660x260 32 mm cromado	47020	156	Neo L Eco	64704	100
Tubo sustitución para fluxor 1000 R	47250	156	Neo P	64708	115
Tubo de descarga curvo 520x200 28 mm cromado	47270	156	Neo P Eco	64710	115
Tubo de descarga curvo 620x200 28 mm cromado	47280	156	65 (f)	65010	126
Monocontrol124 techo	52379	82	65 (c)	65020	126
Monocontrol125 techo	52380	82	Conjunto 65 (f) con rociador antivandálico	65030	133
Monocontrol129 mural	52382	82	Conjunto 65 (c) con rociador antivandálico	65040	133
55 (f) embellecedor plano	55010	125	Conjunto 65 (f) con rociador orientable	65050	133
55 (c) embellecedor plano	55020	125	Conjunto 65 (c) con rociador orientable	65060	133
55 (f) embellecedor embutido	55030	125	Neo inox (c)	65105	102
55 (c) embellecedor embutido	55040	125	Neo inox (f)	65110	102
Arte D (f)	55050	125	Neo inox (f) pa	65210	102
Arte D (c)	55060	125	Neo inox (c) pa	65305	102
5750 giratorio pila	55132	53	Neo Inox LP mural (f)	66030	114
5750 fijo pila	55133	53	Neo Inox LP mural largo (f)	66035	114
5750 giratorio transformador	55137	53	Neo Inox LP mural (c)	66105	114
5750 fijo transformador	55138	53	Neo Inox LP mural (f) pa	66220	114
8400 nuevo	55371	66	Neo Inox LP mural largo (f) pa	66225	114
Soho LM lavabo mezclador pila con llave	56200	46	Neo Inox LP mural (c) pa	66305	114
Soho LM alto lavabo mezclador pila con llave	56201	46	Arte L (f)	66500	100
Soho LM lavabo mezclador transformador con llave	56210	47	Arte L (c)	66501	100
Soho LM alto lavabo mezclador transformador con llave	56211	47	Arte AM pa	66700	107
Soho L lavabo pila con llave	56220	46	Arte CM	66900	116
Soho L alto lavabo pila con llave	56221	47	Neo LM	68052	104
Soho L lavabo transformador con llave	56230	46	Neo PM	68056	116
Soho L alto lavabo transformador con llave	56231	47	Resorte para grifo industrial Presto	70576	173
New Touch mezclador cromado pila	56603	39	Soporte fijación	70581	173
New Touch mezclador cromado transformador	56605	39	Cartucho mezclador n1	70586	173
New Touch mezclador negro pila	56607	39	Cartucho mezclador n2	70587	173
New Touch mezclador negro transformador	56609	39	Cartucho cerámico 1/2	70590	173
New Touch un agua cromado pila	56633	39	Cartucho cerámico 3/4	70591	173
New Touch un agua cromado transformador	56635	39	Grifo fregadero industrial monomando	70800	170
Prestorizon LN grifo electronico lavabo un agua mural pila	57036	48	Grifo fregadero industrial bimando	70802	170
Prestorizon LN grifo electronico lavabo un agua mural transformador	57040	48	Grifo fregadero industrial bimando mural	70804	170
Linea L grifo electronico lavabo integrado un agua mural pila con llaves de paso	57100	48	Grifo fregadero industrial bimando mural bajo	70806	170
Linea L grifo electronico lavabo integrado un agua mural pila Eco con llaves de paso	57102	48	Grifo fregadero industrial bimando dos huecos	70808	170
Linea TC - LM lavabo mezclador mural transformador con llaves de paso	57104	49	Columna industrial mezcladora monomando	70810	171
Linea TC - LM lavabo mezclador mural pila con llaves de paso	57106	49	Columna industrial mezcladora bimando	70812	171
Linea TC - LM lavabo mezclador mural pila Eco	57110	49	Columna industrial mezcladora bimando dos huecos mural	70814	171
Linea TC - L grifo electronico lavabo un agua mural transformador con llaves de paso	57112	48	Columna industrial mezcladora bimando dos huecos	70816	172
Linea TC - L grifo electronico lavabo un agua mural pila con llaves de paso	57114	48	Columna industrial mezcladora monomando con grifo intermedio	70818	171
Linea TC - L grifo electronico lavabo un agua mural pila Eco	57118	48	Columna industrial mezcladora bimando con grifo intermedio	70820	171
504 palanca	63920	110	Columna industrial mezcladora monomando con grifo intermedio	70822	171
Neo L	64702	100	Columna industrial mezcladora bimando con grifo intermedio	70824	171
			Columna industrial mezcladora bimando mural con grifo intermedio	70826	171
			Columna industrial mezcladora bimando dos huecos con grifo intermedio	70828	171

PRODUCTO	REF.	PÁG.	PRODUCTO	REF.	PÁG.
Columna industrial mezcladora bimando mini con grifo intermedio	70830	172	Domo Sensia P lavabo mural un agua transformador inox	79226	50
Maneta para columna industrial	70838	173	Domo Sensia PM lavabo mural mezclador pila cromo	79250	51
XT Eco-Fusion grifo baño-ducha monomando con accesorios	71210	29	Domo Sensia PM lavabo mural mezclador transformador cromo	79251	51
XT Eco-Fusion grifo ducha monomando con accesorios	71230	29	Domo Sensia PM lavabo mural mezclador pila negro	79255	51
XT Eco-Fusion grifo lavabo monomando	71250	29	Domo Sensia PM lavabo mural mezclador transformador negro	79256	51
XT Eco-Fusion grifo bidet monomando	71270	29	Domo Sensia PM lavabo mural mezclador pila blanco	79260	51
Maneta grifo industrial goma azul	71572	29	Domo Sensia PM lavabo mural mezclador transformador blanco	79261	51
Rociador antivandálico con tubo para Presto 65 y Presto 75	75000	131	Domo Sensia PM lavabo mural mezclador pila inox	79265	51
Rociador antivandálico con tubo para Presto Alpa 80 y Alpa 90	75001	131	Domo Sensia PM lavabo mural mezclador transformador inox	79266	51
75 (f)	75010	126	Domo Sensia D pila	79300	60
75 (c)	75020	126	Domo Sensia D transformador	79301	60
Conjunto 75 (f) con rociador antivandálico	75030	133	Domo Sensia DM pila	79310	60
Conjunto 75 (c) con rociador antivandálico	75040	133	Domo Sensia DM transformador	79311	60
Conjunto 75 (f) con rociador orientable	75050	133	Domo Sensia C pila	79320	52
Conjunto 75 (c) con rociador orientable	75060	133	Domo Sensia C transformador	79321	52
Kit de transformación 1000 M Elec	77109	70	Domo Touch D pila	79350	58
Kit de transformación Arte Elec	77110	70	Domo Touch D transformador	79351	58
Kit de transformación Novo Sensia UE	77708	70	Domo Touch DT pila	79450	58
Domo Sensia UE cuadrado pila cromo	78600	67	Domo Touch DT transformador	79451	58
Domo Sensia UE cuadrado transformador cromo	78601	67	Domo Sensia U urinario pila	79500	66
Domo Sensia UE cuadrado pila inox	78602	67	Domo Touch U pila	79550	64
Domo Sensia UE cuadrado transformador inox	78603	67	Domo Sensia UE pila cromo	79600	67
Novo Sensia UE pila	78609	66	Domo Sensia UE transformador cromo	79601	67
Novo Sensia UE transformador	78610	66	Domo Touch UE pila	79650	64
1000 M Elec con llave de paso pila	78900	68	Domo Touch UE transformador	79651	64
1000 M Elec con llave de paso transformador	78901	68	Domo Sensia I pila cromo	79700	69
1000 M Elec pila	78909	68	Domo Sensia I transformador cromo	79701	69
1000 M Elec transformador	78910	68	Domo Sensia I sin pulsador mecánico pila	79710	68
Domo Sensia L lavabo pila	79000	44	Domo Sensia I sin pulsador mecánico transformador	79711	68
Domo Sensia L lavabo transformador	79001	44	Domo Sensia I pila negro	79715	69
Domo Sensia L lavabo pila sin llaves de paso y juntas	79010	44	Domo Sensia I transformador negro	79716	69
Domo Sensia L lavabo transformador sin llaves de paso y juntas	79011	44	Domo Sensia I pila blanco	79720	69
Domo Touch L pila	79050	38	Domo Sensia I transformador blanco	79721	69
Domo Touch L transformador	79051	38	Domo Sensia I pila inox	79725	69
Domo Sensia LM lavabo pila	79100	45	Domo Sensia I transformador inox	79726	69
Domo Sensia LM lavabo transformador	79101	45	Domo Touch I pila	79750	65
Domo Touch LM pila	79150	38	Domo Touch I transformador	79751	65
Domo Touch LM transformador	79151	38	Kit de transformación 1000 A Elec pila	79800	71
Domo Sensia P lavabo mural un agua pila cromado	79210	50	Kit de transformación 1000 A Elec transformador	79801	71
Domo Sensia P lavabo mural un agua transformador cromado	79211	50	Kit de transformación 1000 A Elec sin pulsador pila	79810	71
Domo Sensia P lavabo mural un agua pila negro	79215	50	Kit de transformación 1000 A Elec sin pulsador transformador	79811	71
Domo Sensia P lavabo mural un agua transformador negro	79216	50	Mira Lux mural	80662	59
Domo Sensia P lavabo mural un agua pila blanco	79220	50	Mira Lux techo	80663	59
Domo Sensia P lavabo mural un agua transformador blanco	79221	50	566	85520	184
Domo Sensia P lavabo mural un agua pila inox	79225	50	Rada TS 203	85521	184
			53/1	85522	185

PRODUCTO	REF.	PÁG.	PRODUCTO	REF.	PÁG.
54/1	85523	185	Pulsador DL 400 cromo mate empotrable	90441	140
Rada A56	85525	185	Rociador completo DL 400 empotrada	90442	139
Rada Sense ducha	85540	61	Transformador 230/12 5500 de 1 a 4 aparatos	90464	75
Rada Sense lavabo	85541	49	Transformador 230/12 5500 de 5 a 15 aparatos	90610	75
Rada UC 1001	85555	79	Bloqueo Cabezal Alpa	90629	140
Programador Rada UC 1001	85556	79	XT 2000 L Eco un agua cromo	90900	102
Electroválvula 1/2 pulgada 12 v (m)	85573	87	XT 2000 L Eco un agua blanco	90901	102
Detector Rada MC 122	85589	80	XT 2000 L Eco un agua negro	90906	102
Detector Rada MC 124	85590	81	XT 2000 LM Eco mezclador cromo	90920	105
Detector Rada MC 126	85591	81	XT 2000 LM Eco mezclador blanco	90921	105
Detector Rada MC 129	85592	80	XT 2000 LM Eco mezclador negro	90926	105
Sistema outlook de gestión domótica Presto	85600	85	Flexible para grifo industrial Presto	91157	173
Sensor infrarrojo rada outlook	85601	85	Rada 722 M	95130	179
Sensor piezoeléctrico rada outlook	85602	85	Rada 215-T3 C	95150	180
Caño de lavabo de 150 mm rada outlook	85603	85	Rada 215-T3 ZC	95152	181
Caño de lavabo de 190 mm rada outlook	85604	85	Rada 215-T3 DK (sin accesorios)	95153	181
Caño de lavabo de 225 mm rada outlook	85605	85	Rada 215-T3 DK (sin accesorios)	95154	181
Adaptador multiple rada outlook	85606	86	Rada 215-T3 OEM	95155	181
Cable de enchufe rs485 rada outlook	85608	86	320 IF	95322	182
Caja de control Rada 850/25	85931	200	320 M	95325	182
Rada MC 1122	85962	80	425 IF	95422	183
Rada MC 1124	85964	81	425 F	95428	183
Rada MC 1126	85966	81	555 TC (c)	95471	162
Monocontrol 126 techo	85968	82	565 TC (c)	95473	162
Rada MC 1129	85969	80	Cabezal 565/555 TC	95491	167
Kit control Presto	86710	80	504 XL (f) ps	95530	115
Soporte bastidor con cisterna y pulsador ABS blanco	87281	192	504 XL (c) ps	95531	115
Soporte bastidor con cisterna y pulsador ABS cromo brillo	87282	192	605 (f) ps	95532	103
Soporte bastidor con cisterna y pulsador ABS cromo mate	87283	192	605 (c) ps	95533	103
Conjunto Prestoduc P50 entrada superior con rociador antivaldálico orientable	88800	137	3000 ps	95534	107
Conjunto Prestoduc P50 entrada superior con maneral de ducha	88802	137	112 TC (f)	95570	161
Conjunto Prestoduc P50 entrada superior con rociador antivaldálico orientable antilegionella	88804	137	127 TC (f)	95575	161
Conjunto Prestoduc Alpa entrada superior con rociador antivaldálico orientable	88808	137	112 TC (f) pa	95580	161
Conjunto Prestoduc Alpa entrada superior con rociador antivaldálico orientable y pulsador antiblocaje	88812	137	127 TC (f) pa	95585	161
Conjunto Prestoduc con grifo Touch	88828	137	Cabezal 112/127 TC	95590	167
Conjunto Prestoduc Sensia un agua pila	88881	137	Cabezal 3000-504XL-605 ps (f)	95592	121
Conjunto Prestoduc Sensia un agua transformador	88882	137	Cabezal 3000-504XL-605 ps (c)	95593	121
Conjunto Prestoduc Sensia mezclador pila	88884	137	Cabezal palanca 605-3000-504 ps	95594	121
Conjunto Prestoduc Sensia mezclador transformador	88887	137	3000 ps sin llaves de paso	95631	107
Rociador orientable ducha para Presto Alpa 80 y Presto Alpa 90	90134	87	12 s/t ps	95632	142
Mecanismo pulsador DL 400 instalación empotrada	90183	140	12 c/t ps	95635	142
Pulsador DL 400 cromo mate sin mecanismo	90188	140	27 embellecedor embutido ps	95636	146
Pulsador DL 400 epoxy blanco sin mecanismo	90189	140	12 A ps	95638	142
Difusor orientable Presto	90227	140	212 TC	95670	163
Caja de control manual de legionella Presto	90365	140	1000 M TC	95672	164
			227 TC	95675	163
			212 TC pa	95680	163
			1000 M TC con llave	95682	164
			227 TC pa	95685	164
			Cabezal 212/227 TC	95690	163

PRODUCTO	REF.	PÁG.	PRODUCTO	REF.	PÁG.
Cabezal para grifo temporizado urinario pulsación suave	95692	163	Conjunto Alpa 80 con rociador antivandálico (sin racores) con válvula vaciado	98921	134
Presto fuente horizontal cromo	95904	164	Conjunto Alpa 80 con rociador antivandálico (con racores) con válvula vaciado	98922	134
Presto fuente horizontal ps cromo	95905	163	Alpa 90 Arte V instalación vista con válvula de vaciado	98925	127
Presto fuente vertical	95910	167	Conjunto Alpa 90 arte con rociador orientable (con racores) con válvula vaciado	98927	135
Presto fuente vertical botella	95911	122	Conjunto Alpa 90 arte con rociador antivandálico (con racores) con válvula vaciado	98929	135
Presto fuente vertical ps	95912	57	Alpa 90 Arte P instalación panel con válvula de vaciado	98936	127
Presto fuente vertical botella ps	95913	57	Alpa 90 Arte E con válvula vaciado	98941	129
Dre@ms lavabo / ducha visto	96000	57	Alpa 80 empotrada con válvula vaciado	98945	128
Dre@ms lavabo / ducha empotrado	96050	57	Alpa 90 Arte E con válvula vaciado y conducto guía	98951	129
Dre@ms ducha exterior 2 salidas	96302	57	Alpa 80 empotrada con válvula vaciado y conducto guía	98955	128
Dre@ms ducha exterior 3 salidas	96303	57	Alpa 80 TC VV S	99050	162
Dre@ms ducha exterior 4 salidas	96304	73	Válvula 920	99200	176
Dre@ms ducha exterior 5 salidas	96305	73	Válvula 930	99300	176
Dre@ms urinario visto	96500	74	Válvula 940	99400	177
Dre@ms urinario empotrado	96550	94	Válvula 950	99500	177
Dre@ms inodoro empotrado	96760	94	Válvula 960	99600	178
Go System modulo básico	96900	94	Válvula 970	99700	178
Go System modulo alta potencia transformador	96901	94	XT I fluxor Antibacterias	ABT14209	24
Go System kit expansión transformador	96902	94	1000 E XL Antibacterias	ABT19400	25
Go System mod. bombeo basico	96903	94	XT LM con llaves de paso Antibacterias	ABT26032	24
Go System mod. bombeo alta potencia	96904	94	XT L (f) Antibacterias	ABT26601	24
Go System bypass	96905	94	XT U Antibacterias	ABT26706	24
Go System mod. activador	96906	94	XT Elec LM Pila Antibacterias	ABT78100	25
Go System mod. repetidor	96907	94	XT Elec LM Transformador Antibacterias	ABT78101	25
Go System modulo básico pila	96908	94	Alpa 90 Arte E con válvula vaciado y conducto guía Antibacterias	ABT98951	35
Go System modulo alta potencia pila	96909	94	Racor DL 400 vista	BOX91044	140
Go System kit expansión pila	96910	35	Columna ducha inox	col20007	138
Go System mod. activador autonomo	96911	35	Llave de paso lavabos mezcladores repisa	D-890.6	122
Dre@ms lavabo Arte Eco visto	96990	35	XT Elec L Pila Cromo	E0178000	43
Dre@ms lavabo Arte Eco empotrado	96991	35	XT Elec L Transformador Cromo	E0178001	43
Dre@ms lavabo Eco visto	96992	57	XT Elec L alto Pila Cromo	E0178020	43
Dre@ms lavabo Eco empotrado	96993	57	XT Elec L alto Transformador Cromo	E0178021	43
Dre@ms ducha Arte Eco visto	96994	57	XT Elec LM Pila Cromo	E0178100	43
Dre@ms ducha Arte Eco empotrado	96995	57	XT Elec LM Transformador Cromo	E0178101	43
Dre@ms ducha Eco visto	96996	35	XT Elec LM alto Pila Cromo	E0178120	43
Dre@ms ducha Eco empotrado	96997	129	XT Elec LM alto Transformador Cromo	E0178121	43
Dre@ms software	96999	140	Peana individual lux Presto	EXPO0000027	14
Alpa 90 Arte E lux con válvula vaciado	97951	140	Peana triple lux Presto	EXPO0000028	14
Válvula de vaciado Alpa 80 vista y Alpa 90 vista	97989	127	Peana griferia repisa Presto	EXPO0000029	15
Válvula de vaciado Alpa 80 empotrada y Alpa 90 empotrada	97999	165	Peana griferia mural Presto	EXPO0000030	15
Alpa 80 instalación vista con válvula de vaciado	98011	165	Panel funcional led Go System	EXPO0000119	15
Pulsador a través de tabique TC visto	98400	165	Panel sencillo explicativo Go System	EXPO0218NESS	95
Pulsador a través de tabique TC embutido	98500	165	Cabezal XT 55,XT 65,XT 76	LEG01955	139
Pulsador a través de tabique TC embutido - fluxor	98600	134	XT 55 (c) antilegionella	LEG55020	125
Pulsador a través de tabique TC visto - fluxor	98700	134	XT 65 (c) antilegionella	LEG65020	126
Conjunto Alpa 80 con rociador orientable (sin racores) con válvula vaciado	98901	127			
Conjunto Alpa 80 con rociador orientable (con racores) con válvula vaciado	98902	134			
Alpa 80 instalación panel con válvula de vaciado	98906	127			

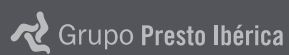
PRODUCTO	REF.	PÁG.	PRODUCTO	REF.	PÁG.
Conjunto XT 65 (c) con rociador antivandálico	LEG65040	133	Domo Sensia PM grifo lavabo mural mezclador pila mármol blanco	P3179250	51
Conjunto XT 65 (c) con rociador orientable	LEG65060	133	Domo Sensia PM grifo lavabo mural mezclador transformador mármol blanco	P3179251	51
XT 75 (c) antilegionella	LEG75020	126	Domo Sensia UE pila mármol blanco	P3179600	67
Conjunto XT 75 (c) con rociador antivandálico	LEG75040	133	Domo Sensia UE transformador mármol blanco	P3179601	67
Conjunto XT 75 (c) con rociador orientable	LEG75060	133	Domo Sensia I pila mármol blanco	P3179700	69
XT Elec L Pila Blanco	P1178000	43	Domo Sensia I transformador mármol blanco	P3179701	69
XT Elec L Transformador Blanco	P1178001	43	XT Elec L Pila Cromo negro cepillado	P3678000	43
XT Elec L alto Pila Blanco	P1178020	43	XT Elec L Transformador Cromo negro cepillado	P3678001	43
XT Elec L alto Transformador Blanco	P1178021	43	Kit de transformación 1000 M Elec Níquel cepillado	P7177109	70
XT Elec LM Pila Blanco	P1178100	43	Kit de transformación Arte Elec Níquel cepillado	P7177110	70
XT Elec LM Transformador Blanco	P1178101	43	Kit de transformación Novo Sensia UE Níquel cepillado	P7177708	70
XT Elec LM alto Pila Blanco	P1178120	43	1000 M pack 3 unidades 14109	PA-14109	150
XT Elec LM alto Transformador Blanco	P1178121	43	XT I fluxor pack 3 unidades 14209	PA-14209	150
XT Elec L Pila Negro	P1678000	43	105 L pack 3 unidades 20900	PA-20900	100
XT Elec L Transformador Negro	P1678001	43	105 LM pack 3 unidades 20920	PA-20920	104
XT Elec L alto Pila Negro	P1678020	43	105 LM sin llaves de paso pack 3 unidades 20921	PA-20921	104
XT Elec L alto Transformador Negro	P1678021	43	XT LM con llaves de paso pack 3 unidades 26032	PA-26032	104
XT Elec LM Pila Negro	P1678100	43	XT LM sin llaves de paso pack 3 unidades 26035	PA-26035	105
XT Elec LM Transformador Negro	P1678101	43	XT I (f) pack 3 unidades 26601	PA-26601	105
XT Elec LM alto Pila Negro	P1678120	43	XT U pack 3 unidades 26706	PA-26706	101
XT Elec LM alto Transformador Negro	P1678121	43	3000 sin llave de paso pack 3 unidades 28031	PA-28031	143
XT LM sin llaves de paso carbono claro	P2026035	105	3000 con llaves de paso pack 3 unidades 28032	PA-28032	107
XT 2000 LM Eco mezclador carbono claro	P2090920	105	12 A pack 3 unidades 31706	PA-31706	107
XT LM sin llaves de paso panel	P2126035	105	605 (f) pack 3 unidades 34601 agua Fría	PA-34601	142
XT 2000 LM Eco mezclador panel	P2190920	105	605 plus pack 3 unidades 36601	PA-36601	103
XT LM sin llaves de paso tornasolado	P2226035	105	Marco pulsador 1000 A brillo	PC19500	156
XT 2000 LM Eco mezclador tornasolado	P2290920	105	Marco pulsador 1000 A cromo mate	PC19501	156
XT LM sin llaves de paso esmerilado	P2326035	105	Marco pulsador 1000 A inox	PC19550	156
XT 2000 LM Eco mezclador esmerilado	P2390920	105	2000 Eco (f) LEED	PLE10020	103
XT IE 2D mármol negro sin llave de paso	P2619300	155	3000 palanca Eco LEED	PLE10242	109
XT IE 2D mármol negro con llave de paso	P2619320	155	2020 Eco LEED	PLE10504	106
XT 2000 UE mármol negro	P2626750	145	605 palanca Eco LEED	PLE10661	108
XT 2000 P mármol negro	P2626801	113	XT P Eco (f) pn LEED	PLE11000	114
Domo Sensia P grifo lavabo mural un agua pila mármol negro	P2679210	50	XT LM Eco con llaves de paso LEED	PLE11032	106
Domo Sensia P grifo lavabo mural un agua transformador mármol negro	P2679211	50	XT LM palanca con llaves de paso ECO LEED	PLE11242	109
Domo Sensia PM grifo lavabo mural mezclador pila mármol negro	P2679250	51	XT L Eco (f) LEED	PLE11601	101
Domo Sensia PM grifo lavabo mural mezclador transformador mármol negro	P2679251	51	Arte I 2D LEED	PLE15050	151
Domo Sensia UE pila mármol negro	P2679600	67	XT IE 2d cromo con llave de paso LEED	PLE19320	155
Domo Sensia UE transformador mármol negro	P2679601	67	Arte IE 2D LEED	PLE19750	153
Domo Sensia I pila mármol negro	P2679700	69	XT L palanca LEED	PLE26661	100
Domo Sensia I transformador mármol negro	P2679701	69	XT 2000 P mural empotrado cromo LEED	PLE26801	113
XT IE 2D mármol blanco sin llave de paso	P3119300	155	Alpa 80 instalación vista LEED	PLE35011	127
XT IE 2D mármol blanco con llave de paso	P3119320	155	Alpa 90 arte v instalación vista LEED	PLE35925	127
XT 2000 UE mármol blanco	P3126750	145	Alpa 90 Arte E LEED	PLE35941	129
XT 2000 P mármol blanco	P3126801	113	Alpa 80 empotrada LEED	PLE35945	128
Domo Sensia P grifo lavabo mural un agua pila mármol blanco	P3179210	50	Soho LM lavabo mezclador pila con llave LEED	PLE56200	46
Domo Sensia P grifo lavabo mural un agua transformador mármol blanco	P3179211	50	Soho LM alto lavabo mezclador pila con llave LEED	PLE56201	47
			Soho lavabo mezclador transformador con llave LEED	PLE56210	46

PRODUCTO	REF.	PÁG.	PRODUCTO	REF.	PÁG.
Soho alto lavabo mezclador transformador con llave LEED	PLE56211	47			
Soho L lavabo pila con llave LEED	PLE56220	46			
Soho L alto lavabo pila con llave LEED	PLE56221	47			
Soho lavabo transformador con llave LEED	PLE56230	46			
Soho alto lavabo transformador con llave LEED	PLE56231	47			
XT ELEC L PILA CROMO LEED	PLE78000	43			
XT ELEC L LEED TRANSFORMADOR CROMO	PLE78001	43			
XT ELEC L ALTO PILA CROMO LEED	PLE78020	43			
XT ELEC L ALTO TRANSFORMADOR CROMO LEED	PLE78021	43			
XT ELEC LM PILA CROMO LEED	PLE78100	43			
XT ELEC LM TRANSFORMADOR CROMO LEED	PLE78101	43			
XT ELEC LM ALTO PILA CROMO LEED	PLE78120	43			
XT ELEC LM ALTO TRANSFORMADOR CROMO LEED	PLE78121	43			
Domo Sensia UE cuadrado pila cromo LEED	PLE78600	67			
Domo Sensia UE cuadrado transformador cromo LEED	PLE78601	67			
Domo Sensia P lavabo mural un agua pila cromado LEED	PLE79210	50			
Domo Sensia lavabo mural un agua transformador cromado LEED	PLE79211	50			
Domo Sensia PM lavabo mural mezclador pila cromo LEED	PLE79250	50			
Domo Sensia lavabo mural mezclador transformador cromo LEED	PLE79251	51			
Domo Sensia U urinario pila LEED	PLE79500	51			
Domo Sensia UE pila cromo LEED	PLE79600	67			
Domo Sensia UE transformador cromo LEED	PLE79601	67			
Domo Sensia I pila cromo LEED	PLE79700	67			
Domo Sensia I transformador cromo LEED	PLE79701	67			

PRODUCTO	REF.	PÁG.	PRODUCTO	REF.	PÁG.
Soporte maneral para barra de apoyo	0-887.7	261	Lavabo fijo Prestosan 961 con grifo	80605	234
Grifo gerontológico lavabo Aroha mural	46010PG	229	Lavabo Prestodom	80606	236
Barra de apoyo mural inox blanco	68135	229	Grifo lavabo gerontológico	80640	238
Barra de apoyo suelo-pared inox blanco	68145	229	Grifo Rada Safe	80644	239
Barra de apoyo ángulo horizontal inox blanco	68155	229	Lavabo inclinación neumática Prestosan 870 sin grifo	80700	234
Barra de apoyo ángulo inox blanco	68160	230	Lavabo inclinación neumática Prestosan 871 con grifo	80701	234
Barra de apoyo bañera horizontal inox blanco	68165	230	Grifo gerontológico Alfa	81492PG	239
Barra de apoyo abatible inox blanco	68170	230	Plato de ducha Prestosan 2600 900x900	82600	244
Barra de apoyo abatible suelo inox blanco	68175	231	Plato de ducha Prestosan 2620 800x1200	82620	244
Barra de apoyo abatible mural-suelo inox blanco	68176	231	Columna ducha de emergencia y lava-ojos con recogedor	85671	269
Asiento abatible mural inox blanco	68215	231	Ducha de emergencia montaje techo	85753	269
Barra de apoyo recta 300 mm inox blanco	68285	229	Ducha de emergencia montaje mural	85754	269
Barra de apoyo recta 400 mm inox blanco	68430	229	Ducha de emergencia montaje mural para tubería vista	85755	269
Barra de apoyo recta 600 mm inox blanco	68570	229	Lava-ojos de emergencia repisa	85760	270
Jabonera electrónica	70630	257	Lava-ojos de emergencia mural	85761	270
Grifo gerontológico ducha Ingo con accesorios	71330PG	239	Lava-ojos de emergencia para tubería vista	85762	270
Grifo gerontológico ducha Ingo	71335PG	239	Lava-ojos de emergencia montaje pared	85763	271
Grifo gerontológico lavabo Ingo	71550PG	238	Lava-ojos de emergencia con recogedor	85765	271
Grifo hospitalario lavabo mural caño curvo 200 mm	75029	267	Lava-ojos de emergencia manual con flexible	85767	271
Grifo hospitalario lavabo mural	75096	267	Lava-ojos de emergencia manual con flexible montaje mesa	85768	271
Grifo hospitalario lavabo mural maneta gerontológica	75097	267	Lava-ojos de emergencia manual montaje mural	86202	271
Grifo hospitalario termostático de ducha	75112	268	Ducha de emergencia montaje mural sobre puerta seguridad	86203	269
Grifo hospitalario termostático de ducha con límite de temperatura variable	75308	268	Inodoro Prestowash 710 pulsación a distancia con asiento	87100	241
Grifo hospitalario termostático de ducha 75309	75309	268	Inodoro Prestowash 710 pulsación a distancia con asiento-tapa	87101	241
Barra de apoyo mural inox brillo	78135	229	Inodoro Prestowash 700	87125	240
Barra de apoyo suelo-pared inox brillo	78145	229	Asiento inodoro Prestowash 700	87130	240
Barra de apoyo ángulo horizontal inox brillo	78155	229	Asiento-tapa para inodoro Prestowash 700	87135	240
Barra de apoyo ángulo inox brillo	78160	230	Cisterna con pulsador a distancia	87140	243
Barra de apoyo bañera horizontal inox brillo	78165	230	Inodoro Prestodom	87155	243
Barra de apoyo abatible inox brillo	78170	230	Inodoro Prestowash 720 fluxor blanco con asiento	87200	241
Barra de apoyo abatible suelo inox brillo	78175	230	Inodoro Prestowash 720 fluxor blanco con asiento-tapa	87201	241
Barra de apoyo abatible mural-suelo inox brillo	78176	231	Inodoro Prestowash 720 fluxor inox con asiento	87220	241
Asiento abatible mural inox brillo	78215	231	Inodoro Prestowash 720 fluxor inox con asiento-tapa	87221	241
Barra de apoyo recta 300 mm inox brillo	78285	229	Cisterna doble descarga	87240	243
Barra de apoyo recta 400 mm inox brillo	78430	229	Cisterna	87245	243
Barra de apoyo recta 600 mm inox brillo	78570	229	Inodoro Prestowash 730 doble descarga con asiento	87300	241
Prestocomb un agua pila	79900	277	Inodoro Prestowash 730 doble descarga con asiento-tapa	87301	241
Prestocomb un agua transformador	79901	277	Percha simple inox pintado	88039	261
Prestocomb mezclador pila	79920	277	Bandeja cristal pintado 40 cm	88040	261
Prestocomb mezclador transformador	79921	277	Escobillero Public blanco	88041	258
Prestocomb pila	79950	277	Percha doble inox pintado	88042	261
Prestocomb transformador	79951	277	Toallero simple Public blanco	88043	260
Multimódulo completo	79980	265	Portarrollo Public blanco	88044	259
Multimódulo 1 agua	79981	265	Jabonera rejilla blanco	88045	258
Multimódulo basico 1	79982	265	Bandeja cristal inox 40 cm	88046	261
Multimódulo basico 2	79983	265	Escobillero Public satinado	88047	258
Lavabo fijo Prestosan 860 sin grifo	80600	234	Percha doble inox satinado	88048	261
Lavabo fijo Prestosan 861 con grifo	80601	234			
Lavabo fijo Prestosan 960 sin grifo	80604	235			

PRODUCTO	REF.	PÁG.	PRODUCTO	REF.	PÁG.
Toallero simple Public satinado	88049	260	Barra de apoyo recta 300 mm inox mate	88285	229
Portarrollo Public satinado	88050	259	Secamanos salida frontal	88300	257
Jabonera rejilla satinado	88051	258	Secamanos inox	88302	257
Percha simple inoxidable	88052	261	Jabonera electrónica	88306	257
Toallero anilla Public inox satinado	88055	260	Jabonera manual inox satinado	88307	257
Toallero anilla Public acabado pintado	88056	260	Jabonera manual blanca	88308	257
Jabonera Public satinado	88057	258	Barra de apoyo recta 400 mm inox mate	88430	229
Jabonera Public blanco	88058	258	Barra de apoyo recta 600 mm inox mate	88570	229
Escobillero Public satinado	88059	258	Lavabo fijo PRESTOSAN Eco SIN GRIFO	88602	236
Escobillero Public blanco	88060	258	Lavabo fijo PRESTOSAN Eco CON GRIFO	88603	236
Dispensador de toallitas zigzag	88079	261	Lavabo inclinación neumática PRESTOSAN Eco NEUMATICO SIN GRIFO	88702	236
Jabonera manual inox brillo	88082	257	Lavabo inclinación neumática PRESTOSAN Eco NEUMATICO CON GRIFO	88703	236
Toallero Resort	88083	260	Lavabo Prestosan inox bol	88811	248
Dispensador bolsas higiénicas Resort	88084	261	Lavabo Prestosan inox circo	88847	248
Portarrollos Resort	88085	259	Lavabo Prestosan inox cono	88853	248
Escobillero Resort	88086	258	Lavabo múltiple Prestosan inox 2 senos mate	88861	249
Toallero doble Resort	88087	260	Lavabo múltiple Prestosan inox 3 senos mate	88865	249
Papelera Resort	88088	259	Lavabo industrial Prestosan inox multiple 600 mm con repisa	88871	249
Jabonera Resort	88089	258	Lavabo industrial Prestosan inox multiple 1200 mm con repisa	88874	249
Toallero triple Resort	88090	260	Lavabo industrial Prestosan inox multiple 1800 mm con repisa sin taladro	88877	249
Toallero repisa Resort	88091	260	Lavabo industrial Prestosan inox multiple 600 mm sin repisa	88880	249
Portarrollos visto	88092	259	Lavabo industrial Prestosan inox multiple 1200 mm sin repisa	88883	249
Portarrollos empotrado	88093	259	Lavabo industrial Prestosan inox multiple 1800 mm sin repisa	88886	249
Portarrollos vertical Resort	88094	259	Lavabo Prestosan inox rincón	88896	248
Dispensador de pañuelos Resort	88095	261	Urinario Prestowash inox tubo	88943	250
Espejo ampliador Resort 88096	88096	259	Urinario Prestowash inox oval	88947	251
Portarrollos coletividades cromado	88097	259	Urinario Prestowash inox múltiple 1200 mm	88950	251
Portarrollos coletividades blanco	88098	259	Urinario Prestowash inox múltiple 1800 mm	88951	251
Inodoro Prestowash Basic Salida Pared con tapa asiento + Cisterna	88106	242	Urinario Prestowash inox seco	88955	251
Inodoro Prestowash Basic Salida Suelo con tapa asiento + Cisterna	88112	242	Recambio Prestowash seco válvula de membrana de silicona	88956	253
Barra de apoyo mural inox mate	88135	229	Recambio Prestowash seco membrana de silicona	88957	253
Inodoro Prestowash basic suspendido con tapa asiento	88141	242	Inodoro Prestowash inox suelo	88960	252
Barra de apoyo suelo-pared inox mate	88145	229	Inodoro Prestowash inox suspendido	88962	252
Barra de apoyo ángulo horizontal inox mate	88155	229	Inodoro Prestowash inox completo	88965	253
Barra de apoyo ángulo inox mate	88160	230	Asiento-tapa de sanitario DM recubierto de PVC para inodoro	88966	253
Barra de apoyo bañera horizontal inox mate	88165	230	Asiento-tapa de sanitario pvc para inodoro	88967	253
Barra de apoyo abatible inox mate	88170	230	Separador de urinario inox	88968	253
Barra de apoyo abatible suelo inox mate	88175	231	Percha simple nylon	89010	265
Barra de apoyo abatible mural-suelo inox mate	88176	231	Percha doble nylon	89015	265
Lavacañas doble temporizado brillo	88191	273	Repuesto latex Prestodry	89025	274
Lavacañas fluxor y temporizado brillo	88192	273	Prestodry QUARE S	89050	275
Lavacañas doble temporizado satinado	88193	273	Prestodry OVAL 89060	89060	275
Lavacañas equip fluxor y temporizado satinado	88194	273	Prestodry QUARE L 89070	89070	275
Inodoro Prestowash Basic Salida Pared con tapa asiento + 1000 A Blanco	88206	242			
Inodoro Prestowash Basic Salida Suelo con tapa asiento + 1000 A Blanco	88212	242			
Asiento abatible mural inox mate	88215	235			
Espejo reclinable inox	88240	237			

PRODUCTO	REF.	PÁG.	PRODUCTO	REF.	PÁG.
Pasamanos recto Prestobar 110	89110	227	Barra de apoyo abatible 170 Luxcover mármol blanco	MB170	220
Pasamanos ángulo Prestobar 120	89120	227	Espejo 240 Luxcover mármol blanco	MB240	221
Pasamanos recto Prestobar 130	89130	227	Barra de apoyo recta 300 mm Luxcover mármol blanco	MB285	220
Barra de apoyo mural nylon 591 mm	89135	223	Barra de apoyo recta 600 mm Luxcover mármol blanco	MB570	220
Barra de apoyo mural nylon 798 mm	89140	223	Barra de apoyo en ángulo 160 Luxcover mármol negro	MN160	221
Barra de apoyo suelo-pared nylon	89145	223	Barra de apoyo abatible 170 Luxcover mármol negro	MN170	220
Barra de apoyo ángulo horizontal nylon 150	89150	223	Espejo 240 Luxcover mármol negro	MN240	221
Barra de apoyo ángulo horizontal nylon 155	89155	223	Barra de apoyo recta 300 mm Luxcover mármol negro	MN285	220
Barra de apoyo ángulo nylon	89160	224	Barra de apoyo recta 600 mm Luxcover mármol negro	MN570	220
Barra de apoyo ángulo larga nylon	89165	224	Grifo hospitalario lavabo mural caño curvo 150 mm	san75030	267
Barra de apoyo abatible nylon 800 mm	89170	224			
Barra de apoyo abatible nylon 600 mm	89172	224			
Barra de apoyo abatible suelo nylon	89175	224			
Barra de apoyo abatible mural-suelo nylon	89177	225			
Barra de apoyo mural vertical nylon	89180	225			
Barra de apoyo bañera horizontal nylon	89185	225			
Barra de apoyo bañera en ángulo nylon	89190	225			
Barra de apoyo bañera en ángulo horizontal nylon	89195	226			
Asiento abatible mural nylon	89210	226			
Asiento suspendido nylon	89220	226			
Asiento para bañera	89230	226			
Espejo reclinable nylon	89240	237			
Barra de apoyo recta nylon 365 mm	89285	223			
Barra de apoyo recta nylon 508 mm	89430	223			
Grifo gerontológico lavabo karim	89450PG	238			
Grifo gerontológico lavabo alto karim	89455PG	238			
Barra de apoyo recta nylon 652 mm	89570	223			
Barra de apoyo recta nylon 938 mm	89860	223			
Mecanismo pulsador DL 400 instalación vista	90550	140			
Pulsador DL 400 sin mecanismo	90551	140			
Pasamanos basic terminación recta	94101	227			
Pasamanos basic terminación curva	94102	227			
Pasamanos basic curva ángulo	94103	227			
Pasamanos basic terminación	94104	227			
Pasamanos basic tubo recto 300 mm	94130	227			
Pasamanos basic tubo recto 400 mm	94140	227			
Pasamanos basic tubo recto 500 mm	94150	227			
Pasamanos basic tubo recto 600 mm	94160	227			
Pasamanos basic tubo recto 700 mm	94170	227			
Pasamanos basic tubo recto 800 mm	94180	227			
Pasamanos basic tubo recto 900 mm	94190	227			
Mampara elevable de largo variable Prestosan 5800	95800	295			
Mampara elevable de largo variable Prestosan 5801	95801	295			
Urinario Prestowash inox tubo con XT UE	K088943	250			
Urinario Prestowash inox oval con XT ue	K088947	251			
Inodoro Prestowash inox suspendido con soporte regulable y 1000 a inox	K088962	252			
Inodoro Prestowash inox suspendido con soporte autoportante y 1000 a inox	K188962	252			
Barra de apoyo en ángulo 160 Luxcover mármol blanco	MB160	221			



Condiciones de venta

CONDICIONES DE VENTA

CONDICIONES GENERALES

1. La entrega de todo pedido implica de la parte del comprador la aceptación de las presentes condiciones generales de venta salvo en caso de estipulaciones contrarias precisas incluidas en el texto de aceptación del pedido.
2. Todas las cláusulas impresas al margen o en las cartas o en los pedidos del comprador contrarias a las presentes condiciones generales de venta no pueden ser objeto de oposición a menos que ellas hayan sido aceptadas por escrito de nuestra parte.
3. Los pesos, especificaciones, dimensiones e informaciones indicadas sobre las tarifas, catálogos y noticias, no son más que indicativos y nunca constituyen una obligación. Nuestros modelos pueden ser modificados o suprimidos en todo momento y sin preaviso sin incurrir en ninguna responsabilidad ni indemnización. Nuestros precios pueden igualmente ser modificados bajo las mismas condiciones.

OFERTAS Y PRECIO

1. Nuestras ofertas de precio sólo son válidas para una respuesta inmediata a menos que exista una estipulación contraria escrita de nuestra parte.
2. Los estudios y recomendaciones técnicas son hechas benévolamente y dadas a título indicativo. Ellos no suponen responsabilidades de la Sociedad ni constituyen un elemento de ejecución. Estos estudios y recomendaciones aportan al utilizador los controles, las verificaciones, las reglas generales de utilización y condiciones particulares de empleo.
3. Un pedido no es considerado en firme hasta después de un "Acuse de recibo" de nuestra parte.
4. Ninguna demanda de anulación será tomada en consideración después del envío de acuse de recibo del pedido o después de la ejecución total o parcial. Los pedidos son aceptados sin obligación de expedirlos en una sola vez.
5. Toda expedición es facturada al precio en vigor, el día de la expedición. Las tarifas son establecidas sin impuestos. Los impuestos en vigor se incluirán en cada factura.

CONDICIONES DE PAGO

1. RETRASO DE PAGO

Todo retraso de pago sobre las fechas fijadas o toda prórroga de vencimiento aun con nuestro acuerdo entraña automáticamente el abono por parte del comprador de todos los gastos que se hayan producido o los normales que se hubieran podido producir en el caso de que la Sociedad hubiera obtenido el importe de las facturas mediante entidades bancarias.

La falta de pago a un vencimiento hace inmediatamente exigibles el pago de los otros créditos o letras vencidas o por vencer sin necesidad de preaviso. En caso de falta de pago nos reservamos el derecho de anular los pedidos o de suspender su ejecución.

2. RETENCIONES Y COMPENSACIONES

Ninguna reclamación sobre la calidad de un suministro será motivo de suspensión del pago a menos que ese defecto haya sido admitido por escrito de nuestra parte antes del vencimiento. La suspensión de pago será únicamente equivalente al valor de la facturación de las piezas defectuosas. El comprador no está autorizado a retener los pagos vencidos cualquiera que sea el motivo jurídico invocado ni a proceder a compensaciones sobre el montante de nuestras facturas cualquiera que sea el tipo de reclamación.

RETRASOS

Los plazos de entrega o de expedición son dados a título indicativo y todos nuestros esfuerzos serán encaminados a cumplimentarlos. Un retraso cualquiera o una expedición escalonada no puede ser motivo de indemnizaciones o reclamaciones por daños producidos.

La cumplimentación de los suministros presupone en todos los casos el cumplimiento de los compromisos contraídos por parte del comprador y en particular de las condiciones de pago.

EXPEDICIONES

Las piezas y productos son siempre vendidos en nuestros almacenes y la fecha de expedición será la fecha que figurará en nuestra factura.

Cualquiera que sean las condiciones de venta las mercancías viajan únicamente a riesgo y peligros del destinatario, igualmente si las expediciones son hechas a porte pagado. Nosotros declinamos toda responsabilidad en relación con averías, pérdidas de cualquier naturaleza que se produzcan en nuestras expediciones así como los retrasos que las mercancías puedan sufrir en el curso del transporte.

En su caso corresponde al destinatario hacer las reservas necesarias y llevar a cabo cuantas acciones procedan a cerca del transportista.

El destinatario debe, al recibo, verificar el material recibido en presencia del transportador incluso si los embalajes aparecen intactos. En caso de averías debe de hacer las indagaciones precisas sobre los documentos de transporte. Es de responsabilidad del destinatario hacer todas las acciones usuales y de llevar a cabo los recursos contra el transportador en la forma y plazos previstos por la ley. Los embalajes no son retomados aún en los casos que hayan sido facturados.

CONFORMIDAD DEL MATERIAL

Ninguna reclamación concerniente a la composición del suministro, cantidad y peso o su inconformidad con la nota de suministro no será admitida si llega a nosotros con un retraso superior a ocho días siguientes a la fecha de recepción de la mercancía por el destinatario.

Ninguna devolución será aceptada sin nuestro acuerdo previo aunque la expedición haya sido efectuada después de la fecha indicada.

Cuando nosotros aceptemos una devolución, será realizada a porte pagado y a la dirección que nosotros indiquemos.

El abono se establecerá solamente después de la recepción y verificación de la cantidad y de la calidad. El material que haya sufrido alteraciones no se aceptará como tal devolución y quedará a disposición de su expedidor. La devolución de mercancía no imputable a la sociedad Presto Ibérica y que sean aceptadas tendrán siempre un cargo al menos igual al 10% del valor de la facturación que se corresponde con los gastos de administración y almacenaje.

GARANTÍA

Nuestros aparatos están garantizados contra todo defecto de fabricación y de materiales.

Esta garantía no cubre el desgaste normal de las piezas, las consecuencias de una instalación no conforme con nuestras instrucciones ni los daños que pudieran resultar de todo ello.

En caso de defectos nuestra responsabilidad queda estrictamente limitada a la pura y simple reposición de la pieza defectuosa.

La pieza defectuosa queda automáticamente de nuestra propiedad y debe sernos devuelta en un plazo máximo de dos meses. Esta devolución es indispensable para que puedan beneficiarse de la reposición gratuita.

Los gastos de envío y devolución del material son a cuenta del cliente.

Ninguna indemnización por daños y perjuicios podrán sernos reclamados por gastos de mano de obra, privación de uso, accidentes corporales o cualesquiera otros conceptos.

IMPORTANTE

Todo producto que tras su venta haya sufrido cualquier modificación o alteración, no estará cubierto por las cláusulas de la garantía.

RECLAMACIONES

En caso de reclamaciones relativas a una expedición sólo son competentes los tribunales correspondientes a nuestra sede social.

El pago por letra de cambio o cualquier otro arreglo no opera como novación ni derogación de esta cláusula definitoria de jurisdicción.

CONDICIONES DE VENTA

CONDICIONES GENERALES

1. La entrega de todo pedido implica de la parte del comprador la aceptación de las presentes condiciones generales de venta salvo en caso de estipulaciones contrarias precisas incluidas en el texto de aceptación del pedido.
2. Todas las cláusulas impresas al margen o en las cartas o en los pedidos del comprador contrarias a las presentes condiciones generales de venta no pueden ser objeto de oposición a menos que ellas hayan sido aceptadas por escrito de nuestra parte.
3. Los pesos, especificaciones, dimensiones e informaciones indicadas sobre las tarifas, catálogos y noticias, no son más que indicativos y nunca constituyen una obligación. Nuestros modelos pueden ser modificados o suprimidos en todo momento y sin preaviso sin incurrir en ninguna responsabilidad ni indemnización. Nuestros precios pueden igualmente ser modificados bajo las mismas condiciones.

OFERTAS Y PRECIOS

1. Nuestras ofertas de precio sólo son válidas para una respuesta inmediata a menos que exista una estipulación contraria escrita de nuestra parte.
2. Los estudios y recomendaciones técnicas son hechas benévolamente y dadas a título indicativo. Ellos no suponen responsabilidades de la Sociedad ni constituyen un elemento de ejecución. Estos estudios y recomendaciones aportan al utilizador los controles, las verificaciones, las reglas generales de utilización y condiciones particulares de empleo.
3. Un pedido no es considerado en firme hasta después de un "Acuse de recibo" de nuestra parte.
4. Ninguna demanda de anulación será tomada en consideración después del envío de acuse de recibo del pedido o después de la ejecución total o parcial. Los pedidos son aceptados sin obligación de expedirlos en una sola vez.
5. Toda expedición es facturada al precio en vigor, el día de la expedición. Las tarifas son establecidas sin impuestos. Los impuestos en vigor se incluirán en cada factura.

CONDICIONES DE PAGO

1. RETRASO DE PAGO

Todo retraso de pago sobre las fechas fijadas o toda prórroga de vencimiento aun con nuestro acuerdo entraña automáticamente el abono por parte del comprador de todos los gastos que se hayan producido o los normales que se hubieran podido producir en el caso de que la Sociedad hubiera obtenido el importe de las facturas mediante entidades bancarias.

La falta de pago a un vencimiento hace inmediatamente exigibles el pago de los otros créditos o letras vencidas o por vencer sin necesidad de preaviso. En caso de falta de pago nos reservamos el derecho de anular los pedidos o de suspender su ejecución.

2. RETENCIONES Y COMPENSACIONES

Ninguna reclamación sobre la calidad de un suministro será motivo de suspensión del pago a menos que ese defecto haya sido admitido por escrito de nuestra parte antes del vencimiento. La suspensión de pago será únicamente equivalente al valor de la facturación de las piezas defectuosas. El comprador no está autorizado a retener los pagos vencidos cualquiera que sea el motivo jurídico invocado ni a proceder a compensaciones sobre el montante de nuestras facturas cualquiera que sea el tipo de reclamación.

RETRASOS

Los plazos de entrega o de expedición son dados a título indicativo y todos nuestros esfuerzos serán encaminados a cumplimentarlos. Un retraso cualquiera o una expedición escalonada no puede ser motivo de indemnizaciones o reclamaciones por daños producidos.

La cumplimentación de los suministros presupone en todos los casos el cumplimiento de los compromisos contraídos por parte del comprador y en particular de las condiciones de pago.

EXPEDICIONES

Las piezas y productos son siempre vendidos en nuestros almacenes y la fecha de expedición será la fecha que figurará en nuestra factura.

Cualquiera que sean las condiciones de venta las mercancías viajan únicamente

a riesgo y peligros del destinatario, igualmente si las expediciones son hechas a porte pagado. Nosotros declinamos toda responsabilidad en relación con averías, pérdidas de cualquier naturaleza que se produzcan en nuestras expediciones así como los retrasos que las mercancías puedan sufrir en el curso del transporte.

En su caso corresponde al destinatario hacer las reservas necesarias y llevar a cabo cuantas acciones procedan a cerca del transportista.

El destinatario debe, al recibo, verificar el material recibido en presencia del transportador incluso si los embalajes aparecen intactos. En caso de averías debe de hacer las indagaciones precisas sobre los documentos de transporte. Es de responsabilidad del destinatario hacer todas las acciones usuales y de llevar a cabo los recursos contra el transportador en la forma y plazos previstos por la ley. Los embalajes no son retomados aún en los casos que hayan sido facturados.

CONFORMIDAD DEL MATERIAL

Ninguna reclamación concerniente a la composición del suministro, cantidad y peso o su inconformidad con la nota de suministro no será admitida si llega a nosotros con un retraso superior a ocho días siguientes a la fecha de recepción de la mercancía por el destinatario.

Ninguna devolución será aceptada sin nuestro acuerdo previo aunque la expedición haya sido efectuada después de la fecha indicada.

Cuando nosotros aceptemos una devolución, será realizada a porte pagado y a la dirección que nosotros indiquemos.

El abono se establecerá solamente después de la recepción y verificación de la cantidad y de la calidad. El material que haya sufrido alteraciones no se aceptará como tal devolución y quedará a disposición de su expedidor. La devolución de mercancía no imputable a la sociedad Presto Ibérica y que sean aceptadas tendrán siempre un cargo al menos igual al 10% del valor de la facturación que se corresponde con los gastos de administración y almacenaje.

GARANTÍA

Nuestros aparatos están garantizados contra todo defecto de fabricación y de materiales.

Esta garantía no cubre el desgaste normal de las piezas, las consecuencias de una instalación no conforme con nuestras instrucciones ni los daños que pudieran resultar de todo ello.

En caso de defectos nuestra responsabilidad queda estrictamente limitada a la pura y simple reposición de la pieza defectuosa.

La pieza defectuosa queda automáticamente de nuestra propiedad y debe sernos devuelta en un plazo máximo de dos meses. Esta devolución es indispensable para que puedan beneficiarse de la reposición gratuita.

Los gastos de envío y devolución del material son a cuenta del cliente.

Ninguna indemnización por daños y perjuicios podrán sernos reclamados por gastos de mano de obra, privación de uso, accidentes corporales o cualesquiera otros conceptos.

IMPORTANTE

Todo producto que tras su venta haya sufrido cualquier modificación o alteración, no estará cubierto por las cláusulas de la garantía.

RECLAMACIONES












En caso de reclamaciones relativas a una expedición sólo son competentes los tribunales correspondientes a nuestra sede social.

El pago por letra de cambio o cualquier otro arreglo no opera como novación ni derogación de esta cláusula definitoria de jurisdicción.








CONSULTE CON SU DELEGADO COMERCIAL LAS CONDICIONES DE DESCUENTO PARA CADA UNA DE LAS DIFERENTES GAMAS DE PRODUCTO: AYUDAS TÉCNICAS, ACCESORIOS DE BAÑO Y SANITARIOS INOX.

Leyenda iconos

Tecnologías

-  Grifería Temporizada
-  Tecnología TOUCH
-  Tecnología SENSIA
-  Tecnología DREAMS
-  Sistemas Domóticos
-  Tecnología Healthcover Antibacterias
-  PrestoCustom
-  Tecnología Presto Go System
-  Grifo convertible en electrónico. apertura en frío
-  Apertura en frío
-  Grifería en acero inoxidable







Ttipo de grifería

-  Grifería de lavabo repisa
-  Grifería de lavabo mural
-  Grifería de ducha
-  Grifería de urinario
-  Grifería de inodoro
-  ECO: Grifos con tecnología ecológica, ahorro, eficiencia
-  Regulador de caudal




Tipos de instalación

- L** Lavabo repisa
- LM** Lavabo mezclador
- LI** Lavabo inclinado
- AM** Antibloqueo mural
- P** Pared
- LP** Lavabo pared
- E** Empotrado
- U** Urinario
- UE** Urinario empotrado
- I** Inodoro
- IE** Inodoro empotrado





Tipos de pulsación

-  **PN Pulsación normal**
Este sistema permite la apertura del grifo mediante pulsación normal.
-  **PS Pulsación suave**
Este sistema permite la apertura del grifo con menor esfuerzo.
-  **PA Pulsación Antibloqueo**
Este sistema impide el flujo continuo de agua en caso de ser bloqueado voluntariamente el pulsador.
-  **DT Doble temporización**
Sistema innovador que permite conseguir un ahorro extra de agua, mediante un sistema óptimo de pulsaciones que se adapta al lavado de manos.
-  **DD Doble descarga**
Sistema que permite utilizar sólo la cantidad de agua necesaria.
-  **TC**
A través de tabique

Temperatura del agua

-  Grifo de agua fría
-  Grifo de agua caliente
-  Grifo mezclador












Certificaciones

-  Water lable
-  Certificado AENOR
-  Certificado AFNOR
-  Producto accesible, Fundación ONCE










Leyenda iconos

Tecnologías

-  Grifería Temporizada
-  Tecnología TOUCH
-  Tecnología SENSIA
-  Tecnología DREAMS
-  Sistemas Domóticos
-  Tecnología Healthcover Antibacterias
-  PrestoCustom
-  Tecnología Presto Go System
-  Grifo convertible en electrónico. apertura en frío
-  Apertura en frío
-  Grifería en acero inoxidable







Ttipo de grifería

-  Grifería de lavabo repisa
-  Grifería de lavabo mural
-  Grifería de ducha
-  Grifería de urinario
-  Grifería de inodoro
-  ECO: Grifos con tecnología ecológica, ahorro, eficiencia
-  Regulador de caudal




Tipos de instalación

- L** Lavabo repisa
- LM** Lavabo mezclador
- LI** Lavabo inclinado
- AM** Antibloqueo mural
- P** Pared
- LP** Lavabo pared
- E** Empotrado
- U** Urinario
- UE** Urinario empotrado
- I** Inodoro
- IE** Inodoro empotrado





Tipos de pulsación

-  **PN Pulsación normal**
Este sistema permite la apertura del grifo mediante pulsación normal.
-  **PS Pulsación suave**
Este sistema permite la apertura del grifo con menor esfuerzo.
-  **PA Pulsación Antibloqueo**
Este sistema impide el flujo continuo de agua en caso de ser bloqueado voluntariamente el pulsador.
-  **DT Doble temporización**
Sistema innovador que permite conseguir un ahorro extra de agua, mediante un sistema óptimo de pulsaciones que se adapta al lavado de manos.
-  **DD Doble descarga**
Sistema que permite utilizar sólo la cantidad de agua necesaria.
-  **TC**
A través de tabique

Temperatura del agua

-  Grifo de agua fría
-  Grifo de agua caliente
-  Grifo mezclador

Certificaciones

-  Water lable
-  Certificado AENOR
-  Certificado AFNOR
-  Producto accesible, Fundación ONCE



CATÁLOGO-TARIFA 2024

OFICINAS CENTRALES
C/Príncipe de Vergara, 13
28001 Madrid
Tel.: +34 915 782 575

FÁBRICA
C/Pino, 4-6, 28850
Torrejón de Ardoz (Madrid)
Tel.: +34 916 782 612

 Grupo Presto Ibérica

www.grupoprestolberica.com



Sigue la corriente de Presto

 Grupo Presto Ibérica

www.grupoprestoiberica.com

Disponible formato BIM en las siguientes plataformas:



Diseño, tecnología e innovación



Tecnología LUXCOVER®

PRESTO
CUSTOM

Tecnología LUXCOVER®: Para los amantes del diseño y profesionales que quieran personalizar sus instalaciones, PRESTO CUSTOM dispone de lo último en tecnología aplicada a la grifería para ofrecer el mayor nivel de exclusividad y personalidad a los diferentes espacios. Fabricación a medida con acabados personalizados: prestosexclusivemanufacturing@prestoiberica.com



Tecnología HEALTHCOVER®

ANTI BACTERIAS

Tecnología HEALTHCOVER® Antibacterias: Evita la proliferación bacteriana en superficies liberando iones de plata en la superficie del polímero a un ritmo controlado para conseguir un efecto antimicrobiano eficaz a largo plazo. Esta solución es un valor añadido para grifería y barras de apoyo, asegurando la desinfección.



www.prestoiberica.com
www.prestoequip.com



info@prestoiberica.com
Telf.: 915 782 575



Servicio técnico
Telf.: 683 169 947