

GRIFERÍA ELECTRÓNICA

La opción ideal para los proyectos en baños que busquen innovación y calidad.

Grifería inteligente para maximizar la higiene de las instalaciones con tecnología Sensia, Touch, Smart y Dreams.



MÁXIMA HIGIENE

MÚLTIPLES PROPUESTAS CON LA MEJOR TECNOLOGÍA



GRIFERÍA
TOTALMENTE
PERSONALIZABLE
TECNOLOGÍA LUXCOVER

La grifería electrónica Presto se ha desarrollado buscando la mejor simbiosis entre tecnología y diseño, ofreciendo una gran versatilidad de opciones que maximizan la higiene en baños colectivos y de alto tránsito. La opción ideal para los proyectos en baños que busquen innovación y calidad.



LA TECNOLOGÍA MÁS MODERNA DE LAS COMUNICACIONES APLICADA AL ENTORNO SANITARIO, TIENE GRANDES VENTAJAS

- Reduce la interacción con el grifo.
- Maximiza la higiene.
- Máximo confort.
- Control total de la instalación.
- Análisis de los consumos.
- Dispositivos conectados entre sí.
- Gestion remota o a distancia.
- Programación individual.
- Software personalizado.
- Dispositivos seguros y fiables.



TECNOLOGÍA LUXCOVER GRIFERÍA TOTALMENTE PERSONALIZABLE

Conscientes de que la diferenciación es un valor añadido en cada proyecto, en el Grupo Presto Ibérica apostamos por la personalización de los acabados y todos los aspectos técnicos. Además, contamos con 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.

www.prestocustom.com
exclusive@grupoprestoiberica.com



MÁXIMA HIGIENE Y CONFORT.

Griferías especialmente diseñadas para su función sanitaria, permite el uso seguro de los usuarios y sin esfuerzo de niños, ancianos y personas con movilidad reducida.

LA TECNOLOGÍA AL SERVICIO DE LA SALUD

Elevada difusión en hospitales y otros centros de salud, así como en cocinas industriales o gimnasios, ámbitos en los que se presta especial atención por evitar la proliferación de gérmenes y bacterias, y otros agentes contaminantes. Hoteles, aeropuertos y estaciones de por las que pasan muchos viajeros y otros centros públicos muy frecuentados también han vivido en los últimos años un incremento en el uso de estos dispositivos, que poco a poco han ido, también, llegando a los hogares.



Tecnología
SENSIA



Tecnología
TOUCH



Tecnología
**SMART
DRE@MS**

LÍDER EN TECNOLOGÍAS PARA EL AHORRO DE AGUA

GRANDES CERTIFICACIONES

Nuestras áreas de ingeniería e investigación y desarrollo, trabajan día a día con los prescriptores, clientes y usuarios para lograr cada vez productos y soluciones más perfectas y con el mayor número de proyectos.

BREEAM®

Certificación basada en los siguientes aspectos que deben ser evaluados: Gestión, Salud y Bienestar, Energía, Transporte, Agua, Materiales, Residuos, Uso ecológico del suelo, Contaminación, e Innovación. Una evaluación que puede ser realizada tanto en la fase de diseño como en las fases de ejecución y mantenimiento, tanto en desarrollos urbanísticos como en la construcción de nuevos edificios, rehabilitaciones, ampliaciones y acondicionamiento de cualquier tipo de uso de edificación y, cerrando el ciclo, también en edificios existentes y en uso.



Esta certificación entiende que la construcción sostenible es cualquier estructura o edificio que logra de una forma equilibrada ser rentable para el que lo construye, opera y mantiene, tiene menor impacto en el medio ambiente y es más saludable para las personas que viven o trabajan en él. Es por este motivo que la certificación LEED considera que un edificio sostenible es aquel que integra un alto número de estrategias sostenibles que contribuyen al resultado final en los campos de la parcela sostenible.



El sistema de evaluación se basa en un método prestacional de acuerdo con la filosofía del Código Técnico de la Edificación y las Directivas Europeas. En la base están los principios de la bio-arquitectura y la construcción del edificio respetando el medio ambiente, compatible con el entorno y con altos niveles de confort y de calidad de vida para los usuarios. Los criterios de evaluación están agrupados en diferentes áreas temáticas: selección del sitio, proyecto de emplazamiento y planificación, calidad del espacio interior, energía y atmósfera, calidad del servicio, recursos naturales e impacto socio económico.

Caudales adaptables
para certificación LEED, BREEAM y VERDE.



PERSONALIZACIÓN DE LA GRIFERÍA

DISEÑO & INNOVACIÓN

Ponemos a su disposición el **Departamento PRESTO EXCLUSIVE MANUFACTURING** donde nuestro equipo de profesionales valorará todas las necesidades técnicas y estéticas de sus proyectos para conseguir optimizar los requisitos técnicos y estéticos de la instalación.

Desarrollamos y fabricamos la mejor opción para su proyecto que atienda a todo tipo de necesidades.

exclusive@grupoprestoiberica.com

Customiza la grifería

Elige entre múltiples opciones de acabados y diferentes tecnologías para destacar la estética de los ambientes y captar la atención del usuario. Un fuerte valor añadido al ambiente de baño con un toque muy personal distinguiendo con exclusividad la instalación.

- Innovadora técnica Print para motivos únicos.
- Acabados a todo color.
- Intercambio de piezas para crear diseños especiales.
- Programación personalizada de la grifería electrónica y domótica.
- Mensajes personales o corporativos.
- Aplicaciones y programas de control energético y de consumos.
- Aireadores especiales para el ahorro de agua.
- Cumplimiento de normativas y legislación.
- Materiales nobles higiénicos.



01/ Print

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



02/ Metal

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



03/ Color

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



04/ Láser

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

TECNOLOGÍA SENSIA



SISTEMA DE DETECCIÓN EVOLUCIONADO

La gama de grifos DOMO SENSIA integran un sistema de sensor de infrarrojos que permite su uso sin contacto del usuario con el producto.



POR QUÉ USAR GRIFERÍA SENSIA

- **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.**

**RECOMENDADO EN ESPACIOS DONDE
HAY GRAN AFLUENCIA DE GENTE.**

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**.



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).

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

Caudales adaptables
para certificación LEED, BREEAM y VERDE.

Lavabo repisa

XT ELEC - LM

Pila Ref. 78100
Transformador Ref. 78101

Caudal: 6 l/min.



XT ELEC - L

Ref. 78000 Pila
Ref. 78001 Transformador

Caudal: 6 l/min.



XT ELEC - LM alto

Pila Ref. 78120
Transformador Ref. 78121

Caudal: 6 l/min.



XT ELEC - L alto

Ref. 78020 Pila
Ref. 78021 Transformador

Caudal: 6 l/min.



DOMO SENSIA - LM

Pila Ref. 79100
Transformador Ref. 79101

Caudal: 6 l/min.



DOMO SENSIA - L

Ref. 79000 Pila
Ref. 79001 Transformador

Caudal: 6 l/min.



SOHO - LM

Pila Ref. 56200
PVP: 304,10 €
Transformador Ref. 56210

Caudal: 3 l/min.



SOHO - L

Ref. 56220 Pila
Ref. 56230 Transformador

Caudal: 3 l/min.



SOHO - LM alto

Pila Ref. 56201
Transformador Ref. 56211

Caudal: 3 l/min.



SOHO - L alto

Ref. 56221 Pila
Ref. 56231 Transformador

Caudal: 3 l/min.





Tecnología
SENSIA

CONFORT DE USO CON BAJO CONSUMO DE AGUA



Grifería personalizable

Gracias a la Tecnología **LUXCOVER®** la grifería se puede adaptar a cualquier ambiente de baño sin perder estética.

Lavabo mural

PRESTORIZON - LM

Pila Ref. 52038
Transformador Ref. 52037

Caudal: 3 l/min.



PRESTORIZON - L

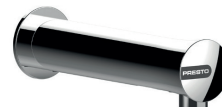
Ref. 52041 Pila

Caudal: 3 l/min.

RADA SENSE

Pila Ref. 85540

Caudal: regulable.



PRESTORIZON - L

Pila Ref. 57036
Transformador Ref. 57040

Caudal: 1,9 l/min.

DOMO SENSIA - PM

Pila Ref. 79250
Transformador Ref. 79251

Caudal: 8,5 l/min.



DOMO SENSIA - P

Ref. 79210 Pila
Ref. 79211 Transformador

Caudal: 8,5 l/min.





Urinario e inodoro



SENSIA DOMO - UE

Ref. 79600 pila

Ref. 79601 transformador

Caudal: 1 l/descarga.



SENSIA DOMO - UE

Ref. 78600 pila

Ref. 78601 transformador

Caudal: 1 l/descarga.



SENSIA - U

Ref. 79500 pila

Caudal: 1 l/descarga.



PRESTO 8400

Ref. 55371

Caudal: 0,8 l/descarga.



SENSIA - I

Ref. 79700 pila

Ref. 79701 transformador

Caudal: 6 l/descarga.



DOMO SENSIA C

Ref. 79320 pila

PVP: 710,40 €

Ref. 79321 transformador

Caudal: 6.6 l/min.

GRIFERÍA SENSIA TAMBIÉN PARA LOS ESPACIOS DE COCINA

Los espacios de cocina son ambientes muy usados de la casa donde también se puede mejorar el ahorro y la higiene.

Además de ser más limpios pues se activan sin necesidad de contacto si se tiene las manos sucias.

TECNOLOGÍA TOUCH

CONFORT Y FIABILIDAD

Sistema START/STOP

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



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.

POR QUÉ USAR GRIFERÍA TOUCH

- Precisión de tacto.
- 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.

RECOMENDADO EN ESPACIOS DONDE HAY GRAN AFLUENCIA DE GENTE.

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.





Tecnología
TOUCH

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.

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).



Lavabo



DOMO TOUCH - L

Ref. 79050 un agua

Caudal: 6 l/min.

DOMO TOUCH - LM

Ref. 79150 mezclador

Caudal: 6 l/min.

NEW TOUCH - L

Ref. 56633 un agua

Caudal: 3 l/min.

NEW TOUCH - LM

Ref. 56603 mezclador

Caudal: 3 l/min.



Ducha, Urinario e Inodoro



TOUCH - D

Ref. 79350 pila

Ref. 79351 transformador

Caudal: 8 l/min.

TOUCH - DT

Ref. 79450 pila

Ref. 79451 transformador

Caudal: 8 l/min.

DL-400 TOUCH

Ref. 27432

Caudal: 6 l/min.

DOMO TOUCH - U

Ref. 79550 pila

Caudal: 1 l/descarga.

DOMO TOUCH - UE

Ref. 79650 pila

Ref. 79651 transformador

Caudal: 1 l/descarga.

TOUCH - I

Ref. 79750 pila

Ref. 79751 transformador

Caudal: 1 l/descarga.

TECNOLOGÍA SMART



MÁXIMA CONECTIVIDAD

El sistema SM@RT lleva la tecnología más moderna de las comunicaciones al entorno sanitario. Los grifos Presto pueden dotarse de una interfaz de comunicación inalámbrica que los conecta con una unidad central a distancia. Esto hace que el grifo pase de ser un elemento solitario a un elemento de la red totalmente conectado.

POR QUÉ USAR GRIFERÍA SM@RT

- Pantalla de alta precisión y personalizable.
- Gran sensibilidad.
- Función On/Off.
- Apertura temporizada y programable.
- Interfaz de comunicación inalámbrica
- Unidades interconectadas.
- Gran ahorro de agua y energía.
- Fácil gestión y manejo.
- Análisis de consumos.

RECOMENDADO EN ESPACIOS DONDE
HAY GRAN AFLUENCIA DE GENTE.



Unidades programables

Desde la unidad central **puede programarse el funcionamiento del grifo** así como mantener su monitorización en el tiempo. Permite conocer el uso del agua y adaptar la instalación a las necesidades del consumidor, ahorrando energía. Además, mediante la instalación de contadores permite controlar la existencia de fugas.

Pantalla táctil

Los grifos están dotados de **pantallas táctiles de última generación** que les permiten funcionar incluso bajo el agua, y que simplifican el uso de los grifos a un sólo toque. Con ese toque tendremos el agua a la temperatura y al caudal que hayamos seleccionado. Pueden personalizarse los suministros con nombres de usuario.

Potente comunicación

Las pantallas táctiles **permiten su personalización** con imágenes que el instalador o gestor de la instalación puede seleccionar y modificar desde la unidad central. Todo esto convierte al grifo y al sistema SM@RTAP en una potente herramienta de comunicación y difusión que llegará a todos los usuarios transmitiendo lo que se desee.

Tecnología SMART





Pantalla táctil de alta tecnología

- Permite la **selección del caudal y temperatura** de agua mediante un solo toque.
- Posibilidad de personalización de la **pantalla con imágenes** cargadas por el instalador.
- Información al usuario constante.

Software de control

Programación y monitorización a distancia.

Programación de tiempos de apertura máximos y desinfecciones de legionella.

Cierre automático

Tras el tiempo programado o por nuevo toque en zona "Stop".

Componentes integrados

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

Ahorro de agua y energía

Evita el desperdicio de agua por descuido o por exceso de consumo.

Contador para control del consumo del punto de uso y para su monitorización.

Sistema termostático

Mantiene la temperatura.

Lavabo y ducha



SM@RT-TAP LAVABO

Ref. 99900

Ref. 99950 gestión a distancia



SM@RT-TAP DUCHA

Ref. 99902

Ref. 99952 gestión a distancia



TECNOLOGÍA DRE@MS



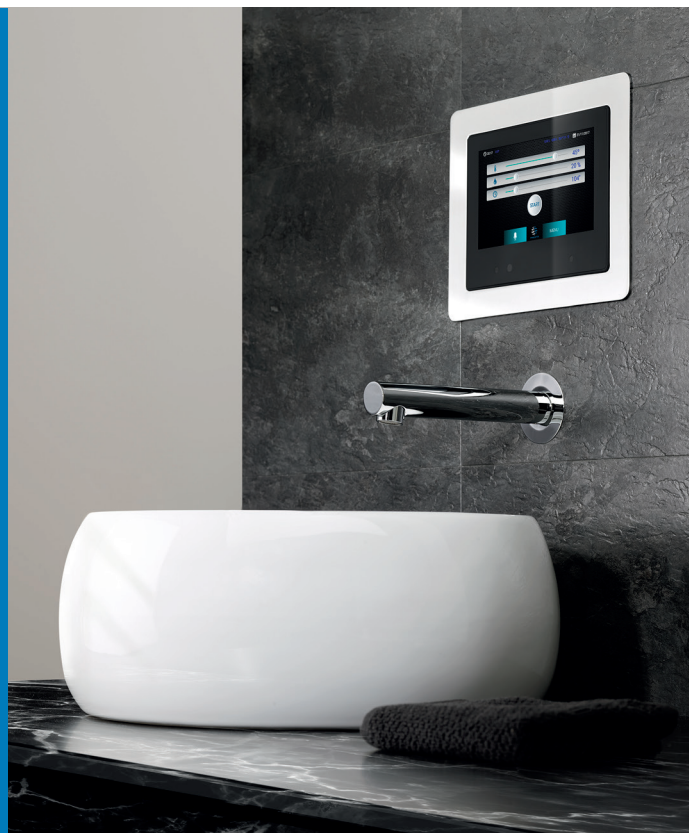
EXPERIENCIA SENSORIAL Y CONTROL EXCLUSIVO

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.

POR QUÉ USAR GRIFERÍA DRE@MS

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

RECOMENDADO EN ESPACIOS DONDE
HAY GRAN AFLUENCIA DE GENTE.



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.

Diseño modulare

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

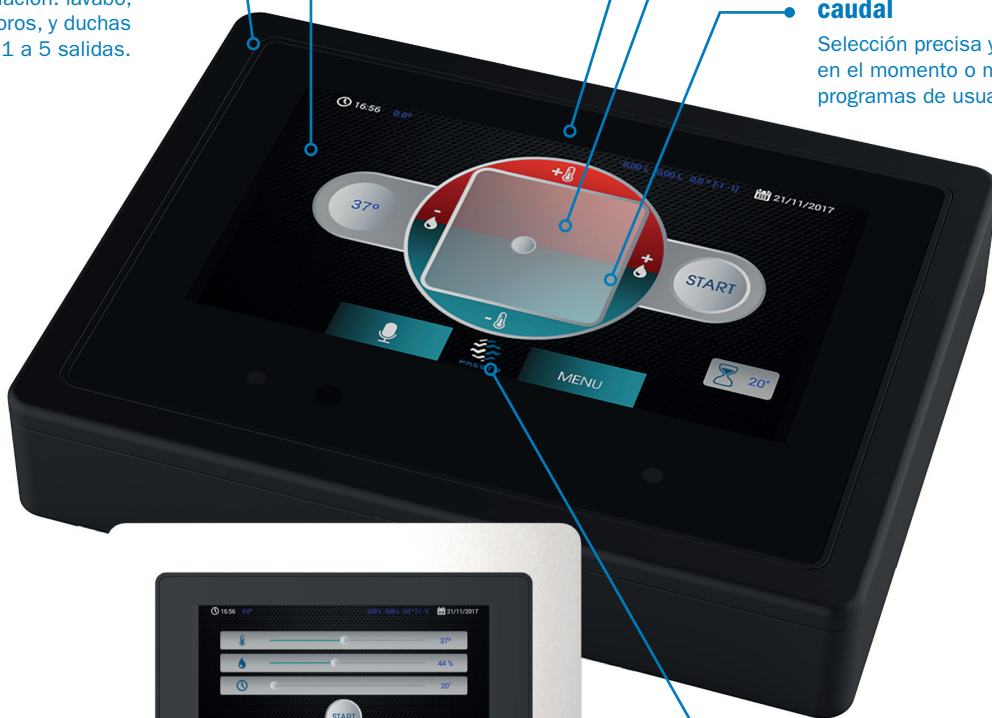
Gestión mediante pantalla táctil de alta precisión.

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.



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

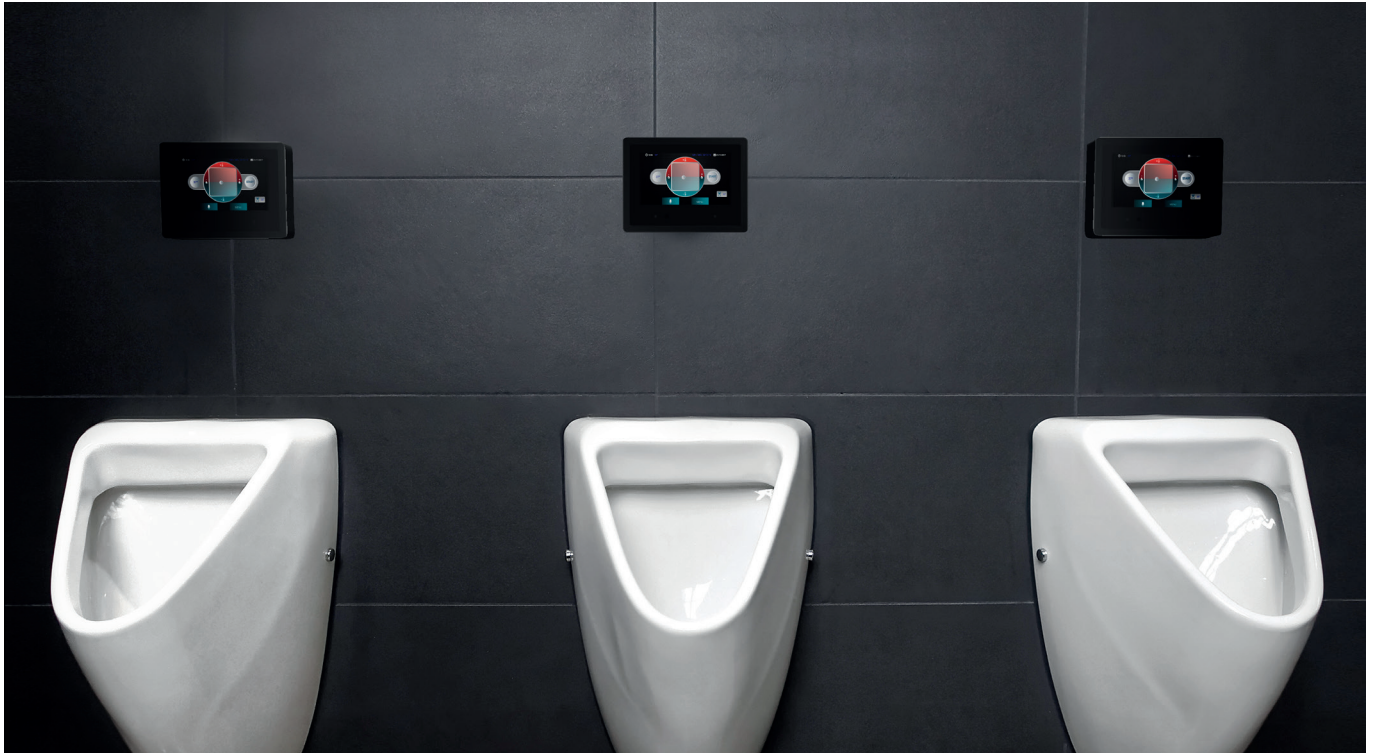
La interacción con el sistema se puede realizar mediante el control táctil de la pantalla que funciona incluso con agua y jabón o control por voz y proximidad.

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.



Lavabo, ducha y urinario



DRE@MS VISTO
 Ref. 96000 Lavabo
 Ref. 96000 Ducha
 Ref. 96500 Urinario

SOFTWARE
 Ref. 96999



KIT DRE@MS VISTO
Kit Lavabo Eco Visto Dreams
 Ref. 96990

Kit Lavabo Eco Arte Visto Dreams
 Ref. 96992

Kit Ducha Eco Arte Visto Dreams
 Ref. 96994

Kit Ducha Eco Visto Dreams
 Ref. 96996



DRE@MS EMPOTRADO
 Ref. 96050 Lavabo
 Ref. 96050 Ducha
 Ref. 96550 Urinario
 Ref. 96760 Inodoro

SOFTWARE
 Ref. 96999



KIT DRE@MS EMP.
Kit Lavabo Eco Empotrar Dreams
 Ref. 96991

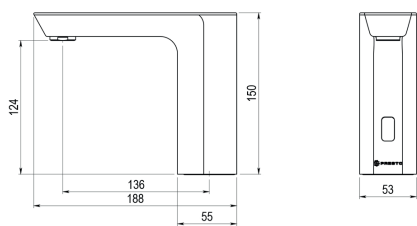
Kit Lavabo Eco Arte Empotrar Dreams
 Ref. 96993

Kit Ducha Eco Arte Empotrar Dreams
 Ref. 96995

Kit Ducha Eco Empotrar Dreams
 Ref. 96997

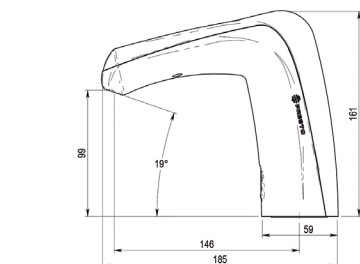


MÓDULO HIDRÁULICO
 DUCHA
 Ref. 96302 2 Salidas
 Ref. 96303 3 Salidas
 Ref. 96304 4 Salidas
 Ref. 96305 5 Salidas



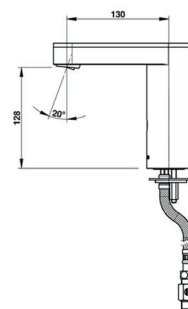
XT ELEC - L

Ref. 78000 un agua



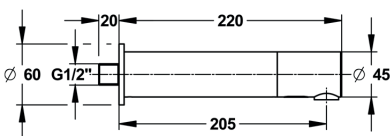
DOMO SENSIA - L

Ref. 79000 un agua



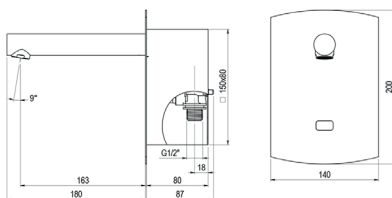
SOHO - L

Ref. 56220 un agua



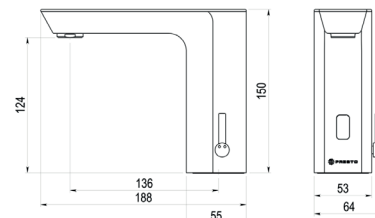
PRESTORIZON - L

Ref. 52041 un agua



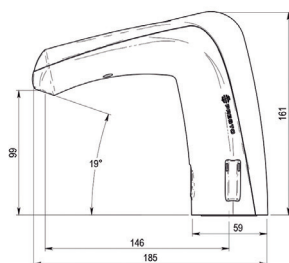
DOMO SENSIA - P

Ref. 79210 un agua



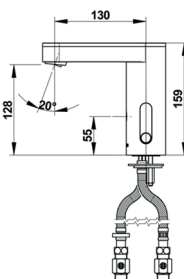
XT ELEC - LM

Ref. 78100 mezclador



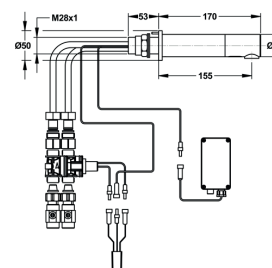
DOMO SENSIA - LM

Ref. 79100 mezclador



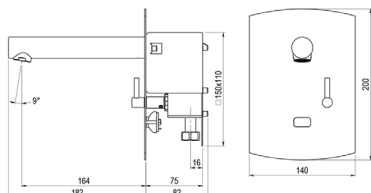
SOHO - LM

Ref. 56200 mezclador



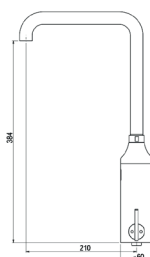
PRESTORIZON - LM

Ref. 52038 mezclador



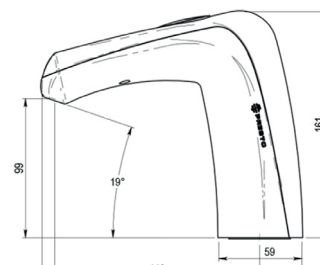
DOMO SENSIA - PM

Ref. 79250 mezclador



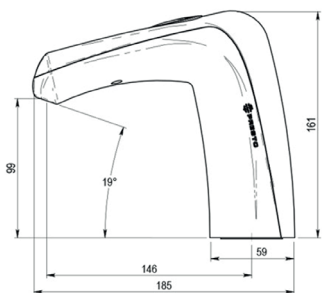
DOMO SENSIA C

Ref. 79320 pila
Ref. 79322 transformador



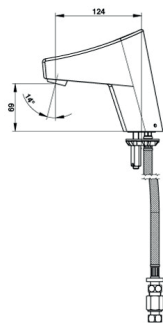
DOMO TOUCH - L

Ref. 79050 un agua



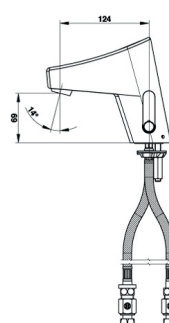
DOMO TOUCH - LM

Ref. 79150 mezclador



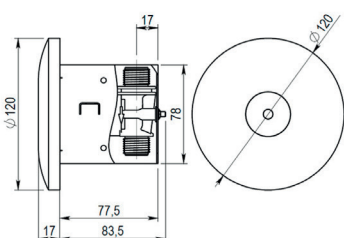
NEW TOUCH - L

Ref. 56633 un agua



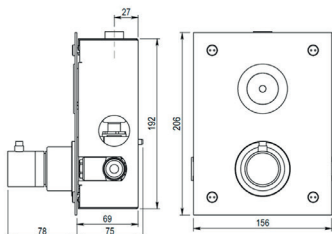
NEW TOUCH - LM

Ref. 56603 mezclador



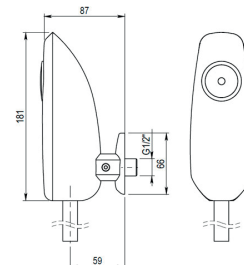
TOUCH - D

Ref. 79350 pila
Ref. 79351 transformador



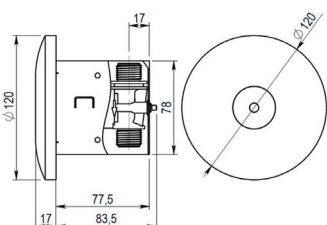
TOUCH - DT

Ref. 79450 pila
Ref. 79451 transformador



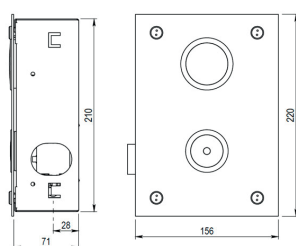
DOMO TOUCH - U

Ref. 79550 pila



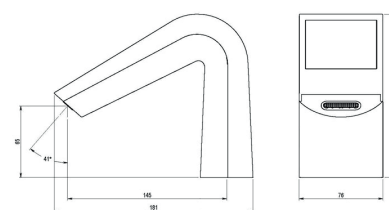
DOMO TOUCH - UE

Ref. 79650 pila
Ref. 79651 transformador



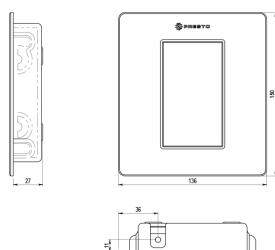
TOUCH - I

Ref. 79750 pila
Ref. 79751 transformador



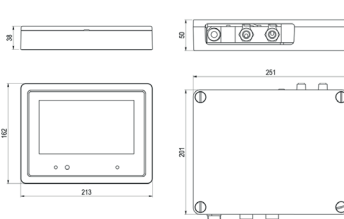
SM@RT-TAP LAVABO

Ref. 99900
Ref. 99950 gestión a distancia



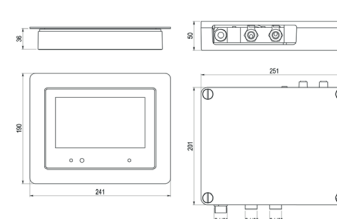
SM@RT-TAP DUCHA

Ref. 99902
Ref. 99952 gestión a distancia



DRE@MS VISTO

Ref. 96000 Lavabo
Ref. 96000 Ducha
Ref. 96500 Urinario



DRE@MS EMPOTRADO

Ref. 96050 Lavabo
Ref. 96050 Ducha
Ref. 96550 Urinario
Ref. 96760 Inodoro



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



GRIFERÍA ELECTRÓNICA



LA TECNOLOGÍA AL SERVICIO DE LA EFICIENCIA

Grifería inteligente para maximizar la higiene de las instalaciones con tecnología Sensia, Touch, Smart y Dreams.



GRIFERÍA
TOTALMENTE
PERSONALIZABLE
TECNOLOGÍA LUXCOVER

Máxima calidad y certificación



BREEAM®



www.prestoiberica.com

info@prestoiberica.com
Telf.: 915 782 575