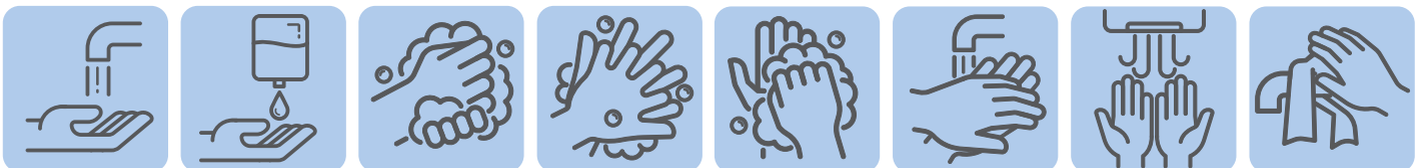


Cuidamos de tus manos, cuidamos de ti.

Productos
de prevención
Covid 19



GRIFERÍA LAVABOS ELECTRÓNICOS**Ref.: 67120 15 45 66****Grifo lavabo electrónico de un agua con batería**

Dotado de un sistema de detección por infrarrojos. Programado para cierre automático tras 60 segundos. Fabricado en latón CC770S cromado según EN 248. Alimentado por 1 pila 9V. 100.000 usos (2 años). Equipado con un aireador plástico antical economizador de 6 l/m y todos los elementos de fijación. Funciones especiales de protección: Detener la función de suministro después de 60 segundos de uso continuo. Función anti-legionella durante 45 segundos después de 24 horas de inactividad.

**Ref.: 67121 15 45 66****Grifo lavabo electrónico mezclador con batería**

Dotado de un sistema de detección por infrarrojos. Programado para cierre automático tras 60 segundos. Fabricado en latón CC770S cromado según EN 248. Alimentado por 1 pila 9V. 100.000 usos (2 años). Equipado con un aireador plástico antical economizador de 6 l/m y todos los elementos de fijación. Funciones especiales de protección: Detener la función de suministro después de 60 segundos de uso continuo. Función anti-legionella durante 45 segundos después de 24 horas de inactividad.

**Ref.: 67135 15 45 66****Grifo lavabo electrónico mezclador con batería**

Dotado de un sistema de detección por infrarrojos. programado para cierre automático tras 60 segundos. Fabricado en latón CW617N Cromado según EN 248. Alimentado por 4 pilas AAA. 100.000 usos (2 años). Provisto de un mezclador accionado por palanca y de un aireador plástico antical economizador con limitador a 8 l/m. Incluye válvulas antirretorno, filtro, conexiones flexibles según EN 13618 y todos los elementos de fijación. Funciones especiales de protección: Detener la función de suministro después de 60 segundos de uso continuo.

**Ref.: 67122 15 45 66****Grifo lavabo electrónico mezclador con batería**

Dotado de un sistema de detección por infrarrojos. Programado para cierre automático tras 60 segundos. Fabricado en latón CC770S cromado según EN 248. Alimentado por 1 pila 9V. 100.000 usos (2 años). Equipado con un aireador plástico antical economizador de 6 l/m y todos los elementos de fijación. Funciones especiales de protección:- Detener la función de suministro después de 60 segundos de uso continuo. Función anti-legionella durante 45 segundos después de 24 horas de inactividad.

URINARIOS



Ref.: 1091 04

Válvula electrónica para urinario externo, alimentada mediante batería

Dotada de un sistema de detección por infrarrojos. Programada para cierre automático tras 8 segundos. Fabricada en latón CW617N, cromado según EN 248, alimentada por 1 pila 9V. 100,000 usos (2 años). Posibilidad de regulación del caudal o cierre del suministro de agua para realizar cualquier mantenimiento. Tubo de desagüe incluido Ø 14 L. 250 mm.



Ref.: 1194 04

Válvula electrónica para urinario empotrado, alimentada mediante batería

Dotada de un sistema de detección por infrarrojos programada para cierre automático tras 8 segundos. Válvula fabricada en latón CW617N, placa de acero fabricada en acero inoxidable AISI 304 acabado mate. Alimentada por 1 pila 9V. 100.000 usos (2 años). Posibilidad de regulación del caudal o cierre del suministro de agua para realizar cualquier mantenimiento. Tiempo de descarga regulable. Suministrado con caja de montaje.



Ref.: 1089 04

Válvula electrónica para urinario empotrado, alimentada a 230V

Dotada de un sistema de detección por infrarrojos programada para cierre automático tras 8 segundos. Válvula fabricada en latón CW617N, placa fabricada en acero inoxidable AISI 304. Alimentada a 230 VAC. Posibilidad de regulación del caudal o cierre del suministro de agua para realizar cualquier mantenimiento. Suministrado con caja de montaje.



VÁLVULAS A PEDAL



Ref.: 1303 04
Válvula a pedal

Válvula a pedal profesional de suelo. Cuerpo en latón CC754S y pedal y cartucho en latón CW617N, cromados según EN 248. Regulación del caudal instantáneo según la posición del pedal. Cartucho compacto extraíble dotado de filtro de acero inoxidable. Dispositivo anti golpe de ariete. Incluye todos los elementos de fijación.



Ref.: 1342 04
Válvula a pedal mezcladora

Válvula a pedal profesional mezcladora de suelo. Cuerpo en latón CC754S y pedal y cartucho en latón CW617N, cromados según EN 248. Regulación del caudal instantáneo y la temperatura según la posición de los pedales. Cartuchos compactos extraíbles dotados de filtro de acero inoxidable. Dispositivo anti golpe de ariete. Incluye todos los elementos de fijación.

CAÑOS GIRATORIOS



Ref.: 1250 04
Caño giratorio

Caño de llenado giratorio profesional para instalar sobre la encimera. Caño y soporte en latón CW617N cromado según EN 248. Aireador plástico antical. Incluye todos los elementos de fijación.



Ref.: 1255 04
Caño giratorio

Caño de llenado giratorio profesional para instalar sobre la encimera. Caño y soporte en latón CW617N cromado según EN 248. Aireador plástico antical. Incluye todos los elementos de fijación.

GEFLEX DN8

Ref. H1102 04 04

Conexiones flexibles trenzadas DN8 fabricadas según normativa UNE-EN 13618 y NF XP P 41-280. Calidad del latón: CW617N. Junta de EPDM incluida. Utilizado para el suministro de agua potable.





Ref.: 1301 04
Válvula a pedal

Válvula a pedal profesional de suelo. Cuerpo y pedal en latón CW617N, cromados según EN 248. Regulación del caudal instantáneo según la posición del pedal. Dotado de mecanismo ajustable de limitación del caudal máximo y de filtro de acero inoxidable. Dispositivo anti golpe de ariete. Incluye todos los elementos de fijación.



Ref.: 1310 04
Válvula a pedal mezcladora

Válvula a pedal profesional mezcladora de suelo. Cuerpo y pedal en latón CW617N, cromados según EN 248. Regulación del caudal instantáneo y la temperatura según la posición del pedal. Dotado de mecanismo ajustable de limitación del caudal máximo y de filtros de acero inoxidable. Dispositivo anti golpe de ariete. Incluye todos los elementos de fijación.

Ref.: 1311 04
Válvula a pedal mezcladora con válvulas de retención



TERMÓMETRO INFRARROJO SIN CONTACTO

Ref.: 1081

Rango de medición: cuerpo 32.0 a 42.9 °C (89.6 a 109.3 °F).

Precisión: Humanos ± 0.2 °C (0.4 °F) 36.0 a 39.0 °C (96.8 a 102.2 °F).

Distancia de medición: 3 a 5 cm.

Parada automática: 7 segundos.



ROCIADORES



Ref.: 1179 04

Rociador para ducha antivandálico con rótula

Rociador para ducha con rótula antivandálico. Fabricado en latón CC754S y cromado según EN 248. Dotado de sistema de turbina anticalcáreo. Conexión mural estándar G ½". Incluye un limitador de caudal a 7 l/m.



Ref.: 1181 04

Rociador para ducha antivandálico

Rociador para ducha antivandálico. Fabricado en latón CC754S y cromado según EN 248. Dotado de sistema de turbina anticalcáreo. Conexión mural estándar G ½". Incluye un limitador de caudal a 7 l/m.



Ref.: 1182 04

Rociador para ducha antivandálico con rótula

Rociador para ducha con rótula. Fabricado en latón CC754S y cromado según EN 248. Dotado de sistema de turbina anticalcáreo. Conexión estándar G ½". Incluye un limitador de caudal a 7 l/m.

Ref.: 1670 04

Brazo ducha Proyec

Brazo para rociador de ducha. Fabricado en latón CC754S y cromado según EN 248. Conexión estándar G ½".

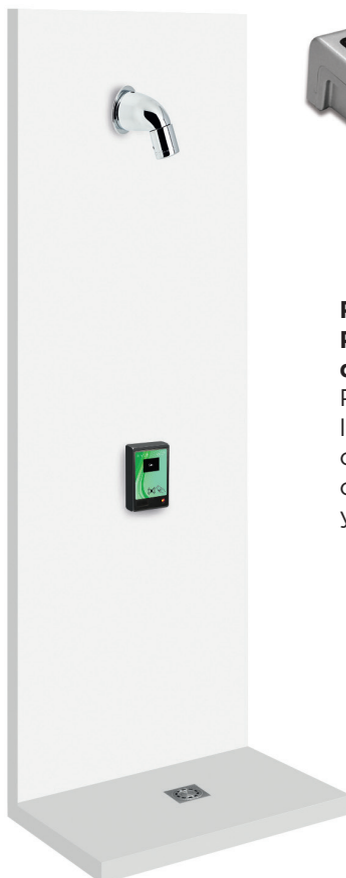
SISTEMA PREPAGO PARA DUCHAS



Ref.: 1096 04

Sistema de prepago GE-PAY mediante tarjeta programable RFID .

Sistema adecuado para aquellas instalaciones (gimnasios, campings) donde se requiera prepago en el uso de agua. Set compuesto por: Lector RFID para ducha con pantalla digital OLED de 1 "que indica Crédito restante. Válvula solenoide de latón suministrada Ø ½ "F 12V DC 5W. 10 tarjetas RFID programables.



Ref.: 1097

Programador RFID para sistemas de prepago GE-PAY.

Programador que le permitirá grabar las tarjetas de prepago con el tiempo convenido. Pantalla digital OLED con Fuente de alimentación de 5V y suministrado con 2 tarjetas maestras.



Ref.: 1098

Paquete de 25 TARJETAS RFID programables.

SECADORES DE MANOS

Recomendación por parte de la OMS (Organización Mundial de la Salud) del uso de secadores de manos eléctricos como uno de los secados más efectivos y seguros en la prevención del Covid 19.



Ref.: GW01 28 04 01

Secamanos Verdedri con filtro HEPA que combina filtración y tecnología antimicrobiana para limpiar el aire en un 99% y mejorar el saneamiento del secamanos.



Ref.: GW01 18 04 01

Secamanos Bladeflow 2



DOSIFICADOR DESINFECTANTE



Ref.: GW04 15 01 00

Desinfectante automático. Para ser utilizado con soluciones de base alcohólicas. Funcionamiento con pilas. Capacidad 1.100 ml.

Ref.: GW04 15 01 00ST

Peana

DOSIFICADORES DE JABÓN



Ref.: GW04 14 01 00

Dosificador automático de jabón. Funcionamiento con pilas o adaptador. Capacidad 1.100 ml. Acabado en ABS blanco



Ref.: GW04 14 01 04

Dosificador automático de jabón. Funcionamiento con pilas o adaptador. Capacidad 1.100 ml. Acabado en ABS plateado



Edificio Genebre

Avinguda Joan Carles I, 46-48
08908 L'Hospitalet de Llobregat
Barcelona (Espanya)

Tel.: +34 93 298 80 00
Fax.: +34 93 298 80 06

www.genebre.es
www.genwec.es

