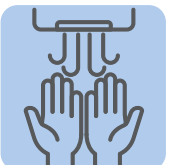


# Cuidamos de tus manos, cuidamos de ti.

Productos  
de prevención  
Covid 19





**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.

## SECADORES DE MANOS



**Ref.: 9901 0174**

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.: 9901 0173**

Secamanos Bladeflow 2



**Ref.: 9901 0176 (blanco)**  
**Ref.: 9901 0177 (plateado)**  
 Dosificador automático de jabón. Funcionamiento con pilas o adaptador. Capacidad 1.100 ml. Acabado en ABS



**Ref.: 9901 0175 (spray)**  
**Ref.: 9908 0008 (gel)**  
 Dosificador automático de jabón 1.100 ml.



**Ref.: 9908 0009 (gel)**  
**Ref.: 9901 0179 (spray)**  
 Stand negro de sobremesa con dosificador automático desinfectante de manos blanco



**Ref.: 9908 0016 (gel)**  
**Ref.: 9901 0183 (spray)**  
 Stand blanco con termómetro + dosificador automático desinfectante

**Ref.: 9908 0015 (gel)**  
**Ref.: 9901 0182 (spray)**  
 Stand gris con termómetro + dosificador automático desinfectante

**Ref.: 9908 0017 (gel)**  
**Ref.: 9901 0184 (spray)**  
 Stand negro con termómetro + dosificador automático desinfectante



**Ref.: 9908 0013 (gel)**  
**Ref.: 9901 0180 (spray)**  
 Stand blanco con dosificador automático desinfectante de manos

**Ref.: 9908 0010 (gel)**  
**Ref.: 9901 0178 (spray)**  
 Stand gris con dosificador automático desinfectante de manos

**Ref.: 9908 0014 (gel)**  
**Ref.: 9901 0181 (spray)**  
 Stand negro con dosificador automático desinfectante de manos



**Ref.: 1081**  
 Termómetro infrarrojo sin contacto



**Ref.: 1082**  
 Termómetro infrarrojo sin contacto de pared



**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.

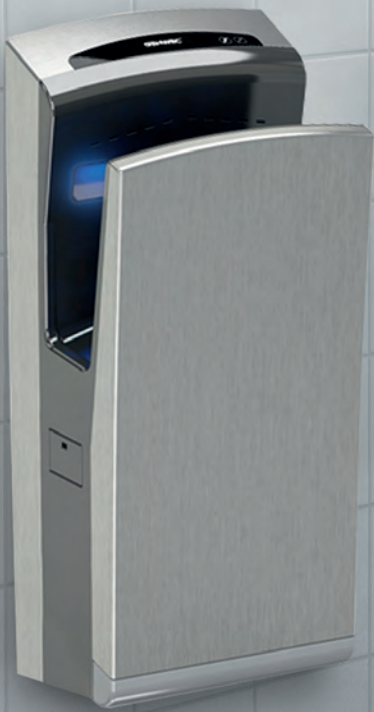


**Ref.: 1089 04**

**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.



**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**

## 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.





# GENEBRE

## Edificio Genebre

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

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

[www.genebre.es](http://www.genebre.es)  
[www.genwec.es](http://www.genwec.es)

