

Catálogo Higiene (Covid-19)

Dispensadores electrónicos
Dispensadores manuales
Dispensadores de papel / toalla
Líquidos
Termómetros
Máquina ozono
Lavamanos
Columna sanitaria
Dosificador vaporizador Dosva



Dispensador dosificador gel hidroalcohólico o solución hidroalcohólica.

Dispensador electrónico. Pensado para una total desinfección de manos y eliminación de bacterias, virus como el COVID-19. Puede montarse en la pared o bien usando nuestro pie para dispensador.



Carcasa fabricada en en ABS color blanco



Gel hidroalcohólico
FI02282



Solución hidroalcohólica
FI02284



Carcasa fabricada en Acero inoxidable AISI 304

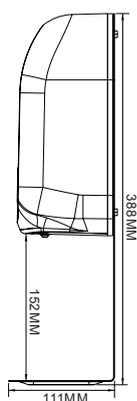
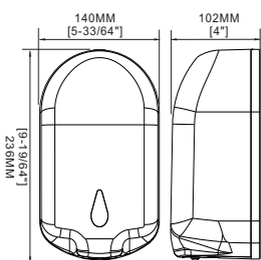


Gel hidroalcohólico
FI02292



Solución hidroalcohólica
FI02293

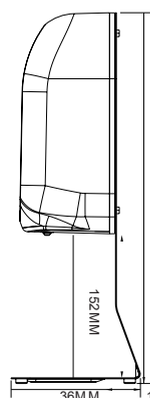
Accesorios para los dispensadores



FI02280



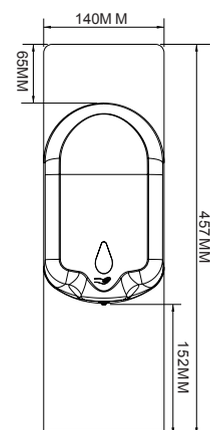
BANDEJA GOTEO PARA PARED



FI02287



BANDEJA GOTEO PARA MESA



FI02286

PIE PARA DOSIFICADOR EN ACERO INOXIDABLE 304

Principales características:

Tipo de motor:	DC, 1400 rpm, 0,5W
Alimentación:	4 pilas AA (70.000 ciclos de duración)
Capacidad:	1.100 ml.
Dosis:	1 ml.
Rango del sensor:	3 a 10 cm.
Peso:	0,7 Kg.



Sensor por infrarrojos



Operación sin contacto



Alimentación 4 pilas AA



Capacidad 1.100 ml.



Gel hidroalcohólico 1ml.



Solución hidroalcohólica 1ml.



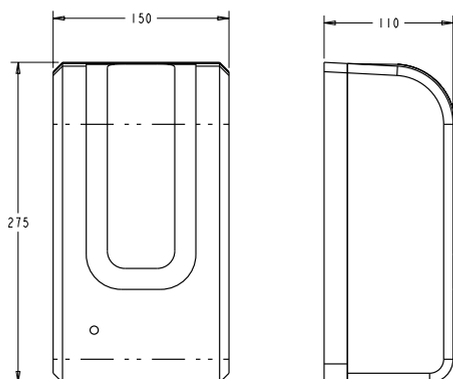
Diseño compacto



Fácil mantenimiento

Dispensador dosificador para espray + válvula para gel.

El dispensador electrónico viene instalado con válvula de espray para solución hidroalcohólica. Válido para gel (válvula también suministrada), si se precisa se pueden intercambiar fácilmente.



Gel o hidroalcohol
FI00333



Válvula de gel.



Sensor por
infrarrojos



Operación
sin contacto



Capacidad
1.200 ml.



Apto para
gel o hidroalcohol

Principales características:

Alimentación:	4 pilas C 1,5 V.
Capacidad:	1.200 ml.
Dosis:	1 ml.
Fabricado en material ABS.	

Garrafa solución hidroalcohólica 70°

FI00392



Solución hidroalcohólica	Alcohol 70%
Capacidad	5 litros

Garrafa gel hidroalcohólico 70°

FI00341



Solución gel hidroalcohólico	Alcohol 70%
Capacidad	5 litros

Dispensador dosificador jabón manual encastrable.



Material pulsador:
latón cromado.

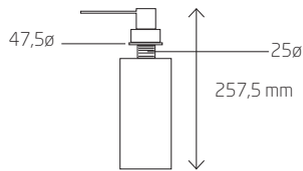
FI02628



Diseño compacto



Capacidad 240 ml.



Dispensador dosificador jabón plástico.



Material ABS blanco + azul transparente.

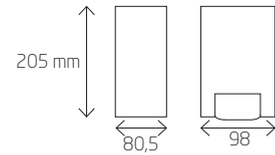
FI00334



Diseño compacto



Capacidad 600 ml.



Dispensador dosificador jabón en acero inoxidable.



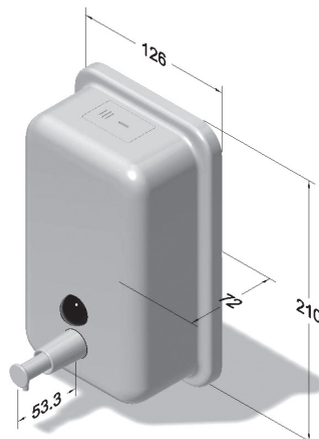
FI00340



Diseño compacto



Capacidad 1.000 ml.



Dosificador de jabón fabricado en plástico de color blanco.

Válido para gel, desinfectante y jabón. Material ABS blanco.



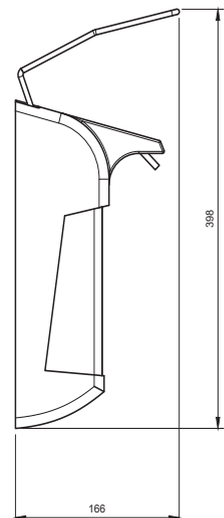
FI00375



Diseño compacto



Capacidad 1.000 ml.



Dispensador dosificador gel / hidroalcohol columna en acero inoxidable. Pulsador de pie.



Dosificador de jabón en formato columna con capacidad para 1 litro de Gel o Hidroalcohol. Fabricado en acero inoxidable AISI 304 y acabado arenado.

FI02288



- Acción por pedal
- Operación sin contacto
- Capacidad 1.000 ml.
- Diseño compacto
- Gel hidroalcolico
- Solución hidroalcolica
- Fácil mantenimiento

Principales características:

Construcción:	Acero Inoxidable AISI 304
Diámetro columna:	12 cm.
Altura:	1200 cm.
Capacidad gel:	1.000 ml.

Dispensador papel para 400 pcs

FI00357



Construcción:	Acero Inoxidable AISI 304
Alto x Ancho x Largo:	35x27x10 cm.

Dispensador papel para 200 pcs

FI00358



Construcción:	Acero Inoxidable AISI 304
Alto x Ancho x Largo:	22x27x10 cm.

Dispensador de papel fabricado en ABS

FI03774



Construcción:	ABS
Alto x Ancho x Largo:	25x25x90,2 cm.

Termómetro digital de frente a distancia por infrarrojos

FI02281



Rango de temperatura:	35-45 °C.
Exactitud:	+/-0,2 °C.
Incrementos:	0,1 °C.
Tiempo de medición:	1 segundo.
Distancia:	5-8 cm.
Apagado automático:	15 segundos.
Peso:	158 g.
Rango de humedad:	10-90%.
Baterías:	DC3V (2 AAA)

Generador de Ozono

Eliminación de agentes contaminantes en el aire como: virus, bacterias y hongos. Supresión de olores. Purificación y desodorización de ambientes. Desodorización de textiles y calzados. Limpieza y desodorización de: transportes públicos y privados, salas de espera, baños y aseos, cocinas, cámaras frigoríficas, contenedores, salones y comedores, spas, gimnasios, saunas, salas de reuniones, industrias, vehículos y hogares. Consumo de energía reducido.

- IP 20.
- Envoltente construida por completo en Acero Inoxidable AISI 304 con acabado superficial tipo Scotch.
- Asa ergonómica para facilitar su transporte.
- Puntos de izado para colgar el equipo sobre una superficie plana.
- Cable de alimentación Schuko.
- Patas antideslizantes.
- Ventiladores helicoidales con filtros antipolvo.
- Programable (hasta 16 posibles programas)



Modelo **FI02283** - 20 g/h

Generador de Ozono	20 g/h
Estancia:	100 m ² .
Consumo	30 VA

Modelo **FI02285** - 25 g/h

Generador de Ozono	25 g/h
Estancia:	125 m ² .
Consumo	33 VA

Modelo **FI02252** - 45 g/h

Generador de Ozono	45 g/h
Estancia:	200 m ² .
Consumo	40 VA

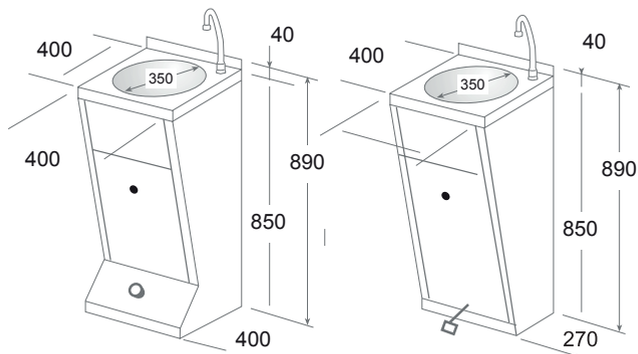
Modelo **FI02906** - 70 g/h

Generador de Ozono	70 g/h
Estancia:	300 m ² .
Consumo	50 VA



certificado 
Fabricación Nacional

LAVAMANOS LV-P



FI00368 LV-P-P

FI00214 LV-P-P-D

FI03839 LV-P

FI09720 LV-P-D

Dosificador jabón FI02628

Dosificador jabón FI02628

Pedal PD171

Pulsador SN-20



Lavamanos Pie. Acero Inoxidable AISI 304
Tapa registrable para un mejor acceso



Acción por pedal



Acción por pulsador



Operación sin contacto



Fácil mantenimiento



Diseño compacto

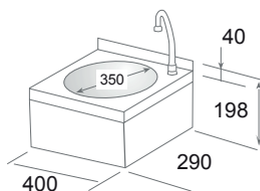
Incluye:

- Caño multidireccional.
- Pulsador de pie (pedal PD171 o pulsador SN-20).
- Escuadra mezcladora para regular el caudal de agua fría o caliente.
- Latiguillo unión pedal o pulsador al cuello cisne
- Opcional: Grifo electrónico (ver familia Grifería Industrial).
- Dosificador de jabón.
- Válvula de desagüe.

FI03840 LV-P eco

LAVAMANOS LV-P ECO

Lavamanos. Acero Inoxidable AISI 304
Con pulsador SN-20



Incluye:

- Caño multidireccional.
- Pulsador de SN-20
- Latiguillo del pulsador al cuello cisne
- Válvula de desagüe.

FI00221 LV-P-D eco

COLUMNA + BASE PARA PRODUCTOS DE HIGIENIZACIÓN

Columna cremallera pintada en epoxi blanco modelo CHB, para colocar diversos elementos de higienización. Permite colocar cualquiera de los siguientes complementos:

- Soporte de jabón/gel.
- Dispensador de guantes.
- Dispensador de mascarillas.
- Papelera.
- Soporte para dispensador electrónico.
- Estos complementos se venden por separado (ver productos relacionados en esta misma categoría).
- Incluye tornillería para instalación.

Fabricado en acero carbono pintado en epoxi blanco.
Medidas de la base: 416 x400 mm.
Altura: 1746 mm.

FI00188

Soporte jabón / gel CHB

FI00212

Dispensador mascarilla CHB

FI00198

Dispensador guantes CHB

FI00178

Papelera + tapa CHB

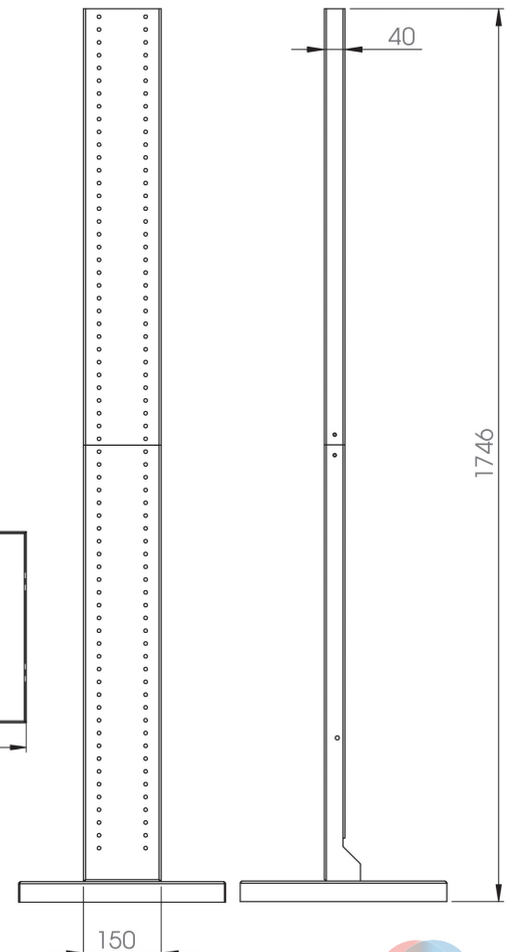
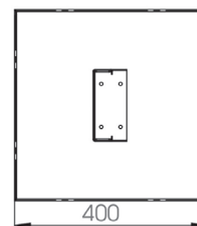
FI00445

Soporte específico para dispensador electrónico FI02282/FI02284

Fácil instalación con placas.

FI00177

Columna cremallera + base CHB



DOSVA - HIGENIZADOR DE MANOS

El equipo DOSVA es un dosificador automático de desinfección. Funciona sin contacto por lo que asegura máxima higiene y seguridad.

El equipo se alimenta a la red eléctrica y acepta alimentación universal. Cuenta con un depósito de 3 litros fabricado en acero inoxidable donde se almacena el producto desinfectante y que debe mantenerse siempre con un nivel suficiente de dicho producto para asegurar una dosificación continua.

Asimismo cuenta con un depósito de 0.5 litros donde se recoge el producto sobrante de cada desinfección, lo que asegura que cualquier exceso de producto queda convenientemente recogido en el propio equipo.

Posibilidad de personalización con vinilo.



FI00231 Dispensador vaporizador grande inoxidable satinado



FI00227 Dispensador vaporizador pequeño inoxidable satinado



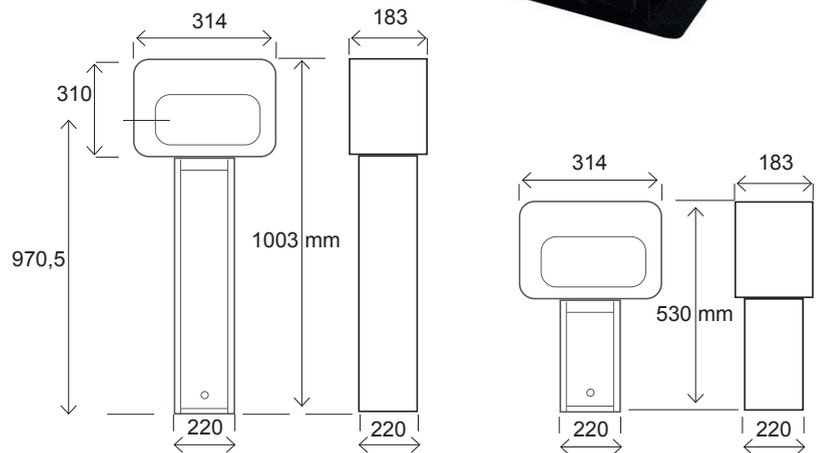


Retroiluminación de LED.

FI00228
Pequeño
pintado epoxi



FI00229
Dispensador vaporizador
grande pintado epoxi



Posibilidad de pintado con cualquier RAL.



Sensor por infrarrojos



Operación sin contacto



Uso Intensivo



Capacidad 3.000 ml.



Depósito recogida 500 ml.



Gel hidroalcohólico 1ml.



Solución hidroalcohólica 1ml.



Diseño compacto



Fácil mantenimiento



Uso Interior / Exterior

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tensión de entrada de 110/230 Vac frecuencia de 50/60 Hz.
- Detector de proximidad por infrarrojo para la activación del nebulizador.
- El detector asegura una dosis precisa de 2 segundos.
- Sistema de seguridad que evita que la bomba pueda funcionar de forma continuada en caso que se obstruya el sensor de proximidad.
- Cuenta con una bomba de 12V/3A y 1,5bar.
- Retroiluminación de LED.

Componentes para frío comercial y equipamiento de hostelería.

- Cierres.
- Bisagras.
- Burlletes y Perfiles PVC.
- Patas.
- Ruedas.
- Tiradores.
- Guías.
- Puertas y Cajones.
- Fregaderos.
- Grifería.
- Estanterías.
- Componentes varios.

Perfiles de aluminio para vitrinas comerciales, panaderías y pastelerías.

- Brazos hidráulicos.
- Caballetes.
- Postes separadores.
- Estanterías panaderas.
- Accesorios.
- Cristales.
- Perfiles para puertas.

RAILFORM, desarrollo y producción de conexiones de acero inoxidable para barandillas.



Joan Miró 8-10,
08930 Sant Adrià del Besós
Barcelona, Spain
Tel.: +34 93 462 16 91
Fax: +34 93 462 06 66
info@caffsl.com

www.caff.es