

The OLI logo is positioned in the upper right corner of the page. It features a stylized white 'O' with a small circle inside, followed by the letters 'LI' in a bold, sans-serif font. The background of the entire page is a photograph of a bathroom with a textured, brownish-gold wall. A white toilet is visible in the lower foreground, and a sink with a chrome faucet is partially seen on the right. A decorative gold-colored branch is in the top right corner. A vertical wooden post is on the left side.

OLI

# SISTEMAS SANITARIOS

CATÁLOGO GENERAL 2022

## PICTOGRAMA

	Placa turca		Sistema OLIpure
	Tabique de ladrillo, inodoro a suelo		Certificación de eficiencia hídrica
	Tabique de ladrillo, inodoro suspendido		Económico
	Tabique de ladrillo, lavabo suspendido		120mm de Espesor
	Tabique de ladrillo, urinario suspendido		126mm de Espesor
	Tabiquería seca, urinario suspendido		80mm de Espesor
	Tabiquería seca, urinario suspendido		90mm de Espesor
	Tabiquería seca, lavabo suspendido		150mm de Espesor
	Tabique de ladrillo (divisor urinarios)		187mm de Espesor
	Tabiquería seca		190mm de Espesor
	Soporta hasta 400kg		Accionamiento superior o frontal
	Soporta hasta 150kg		Movilidad reducida
	Sin mantenimiento		Máxima higiene
	Anti fuego		Anti-vandálico
	2 Entradas de agua		Entrada lateral de agua
	Ducheta WC/Bidé electrónico		Entrada inferior de agua
	4/2 litros		Anti condensación
	Descarga Start/Stop		2 años de garantía
	Doble descarga		5 años de garantía
	Descarga única		10 años de garantía
	Ahorra hasta 9L de agua al día		0.5mm de Espesor
	Accionamiento mecánico		2mm de Espesor
	Accionamiento neumático		4mm de Espesor
	Sensor capacitivo		Agua de mar
	Accionamiento electrónico		Altura ajustable
	Red eléctrica AC		ColorADD
	Happy Air		
	Un Instalador		



OLIcare



Proyectos



Sostenible



Design



Renovación



Espacios públicos

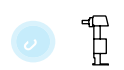
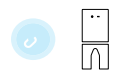
Los símbolos que se muestran aquí se utilizan a lo largo de este catálogo para indicar características y beneficios.

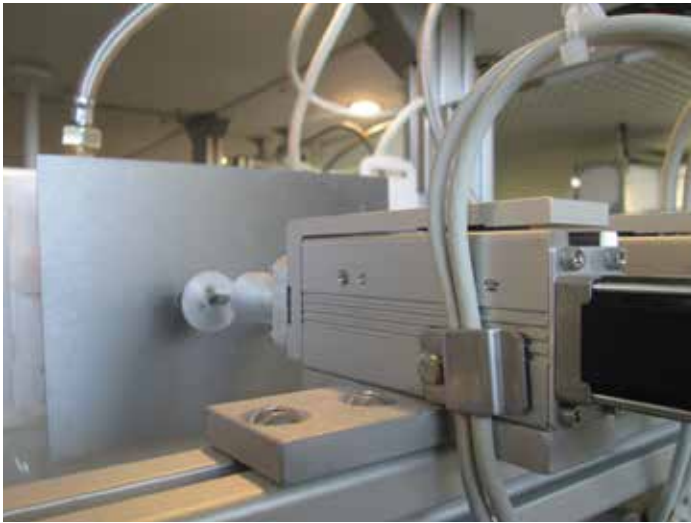
## FOTOGRAFÍA

OLI,Free pick página 4 y página 175 Studio Ivo Tavares

**OLI**

 **OLI**





**INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN**



**kiwa**



# PRESENTACIÓN EMPRESA



## DESDE PORTUGAL PARA EL MUNDO

OLI es el mayor fabricante de mecanismos de descarga en el sur de Europa y socio de los principales fabricantes mundiales de la cerámica sanitaria. La empresa se fundó en Aveiro en 1954, en la región centro de Portugal. Desde su amplio y moderno complejo industrial, reconocido por su eficiencia productiva, OLI exporta el 80% de su producción a más de 80 países de los cinco continentes. Hoy, OLI es una marca global que se puede encontrar en baños en todo el mundo. Desde un lujoso hotel en Dubai hasta un moderno hospital en Israel, desde el nuevo estadio de fútbol en Qatar hasta el restaurante turístico en Italia, OLI apuesta por la personalización de su producto para responder a los requerimientos de cada mercado, además de obtener diversas certificaciones internacionales. autenticar la calidad y seguridad de sus soluciones en las geografías en las que está presente.

## INNOVACIÓN EN EL ADN DE LA MARCA

La fábrica de OLI nunca duerme. Diariamente su Centro de Investigación e Investigación estudia nuevas soluciones, hidráulicamente eficientes para un baño confortable e inclusivo. La innovación define su ADN y su firma Inspired by water, que expresa la misión de OLI de poner la innovación al servicio de la preservación del agua, con el objetivo de defender este escaso recurso natural del que depende la vida en este planeta. El mecanismo de doble descarga (1994), que contribuyó al ahorro del 50% del agua, fue su primer proyecto de innovación. La producción en masa de esta solución trajo consigo un enorme beneficio económico y medioambiental a escala mundial. A este invento se unieron muchas otras soluciones sencillas, que han transformado nuestra visión y experiencia del espacio del baño. OLI es una de las empresas portuguesas que más patentes en Europa, con 34 patentes activas en este momento. Esta estrategia de creación de valor, centrada en la cultura del conocimiento y la innovación, fue reconocida con numerosos premios: Millennium Horizontes, Good Design, Iconic Awards, Design Plus e IF Design.

## IDENTIDAD DE DISEÑO Y AUTOR

Desde válvulas de entrada que aseguran un llenado rápido y silencioso del tanque, hasta bastidores resistentes que permiten al usuario ajustar la altura del sanitario, hasta las placas de descarga diseñadas por arquitectos de renombre mundial, OLI ha construido un valioso portafolio, donde innovadoras cisternas asumen un protagonismo natural. Con recurso a la tecnología patentada y a los altos estándares de calidad en la fabricación, la marca presenta productos para aplicar en proyectos de obra nueva, rehabilitación, que destacan por su diseño contemporáneo, uso de materiales y funcionalidad nobles. En los últimos años, OLI ha invertido más en su relación con el campo de la Arquitectura, construyendo nuevas alianzas con nombres como Álvaro Siza Viera (Premio Pritzker 1992), Eduardo Souto de Moura (Premio Pritzker 2011), Romano Aldolini y Alessio Pinto, que aplicó su talento en la creación de piezas únicas para la marca.

OLI cumple su visión: ser una empresa de reconocida excelencia por su innovación y creación de valor para todos.

## OLI EN NÚMEROS

El volumen de ventas 60,2 millones de euros

## VOLUMEN DE PRODUCCIÓN

2 millones de cisternas 2,8 millones de mecanismo de descarga 144 millones de componentes inyectados

## INTERNACIONALIZACION

80 mercados

## SUCURSALES COMERCIALES

4 (España, Alemania, Italia y Rusia)

## PATENTES

38

## EMPLEADOS

419





# ÍNDICE



08 MÓDULOS SANITARIOS  
16 INFORMACIÓN TÉCNICA  
21 ACCESORIOS  
22 GUÍA DE REFERENCIAS

24 GAMA EASY MOVE  
34 INFORMACIÓN TÉCNICA  
36 ACCESORIOS  
36 GUÍA DE REFERENCIAS

38 SISTEMAS DE INSTALACIÓN EMPOTRADOS

42 OLI120 PLUS  
56 INFORMACIÓN TÉCNICA  
60 ACCESORIOS  
62 GUÍA DE REFERENCIAS

64 OLI74PLUS  
76 INFORMACIÓN TÉCNICA  
79 ACCESORIOS  
82 GUÍA DE REFERENCIAS

84 EXPERT PLUS  
92 INFORMACIÓN TÉCNICA  
94 ACCESORIOS  
96 GUÍA DE REFERENCIAS

98 QUADRA PLUS  
104 INFORMACIÓN TÉCNICA  
105 ACCESORIOS  
106 GUÍA DE REFERENCIAS

108 ESTRUCTURAS  
120 INFORMACIÓN TÉCNICA  
126 ACCESORIOS  
128 GUÍA DE REFERENCIAS

132 PULSADORES  
134 TABLA DE COMPATIBILIDADES  
180 INFORMACIÓN TÉCNICA  
195 ACCESORIOS  
196 GUÍA DE REFERENCIAS

200 CISTERNAS ADOSADAS  
206 INFORMACIÓN TÉCNICA  
207 ACCESORIOS  
208 GUÍA DE REFERENCIAS

210 MECANISMOS DE DESCARGA  
216 INFORMACIÓN TÉCNICA  
219 ACCESORIOS  
220 GUÍA DE REFERENCIAS

222 OLIFILO  
233 ACCESORIOS  
234 GUÍA DE REFERENCIAS

236 GARANTÍA  
238 SOPORTE ONLINE





878641  
QR-INOX Negro Suspendedo AC

La mejor solución  
para una reforma  
rápida o un nuevo  
proyecto de baño  
moderno.



# MÓDULOS SANITÁRIOS



## EL PRESENTE DE LA MEJORA DEL BAÑO

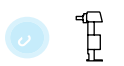
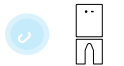


Design

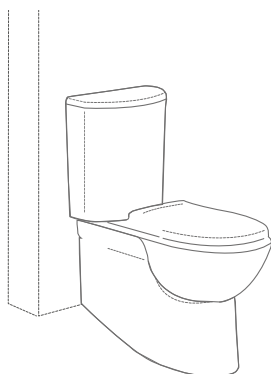


Renovación

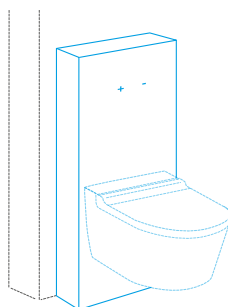
El QR-INOX, QR TOTAL y el SEAL BOX para inodoros suspendidos y a suelo, surgen pensando en aquellos que desean reformar su baño sin recurrir a grandes trabajos de construcción o en los amantes del diseño en todas las divisiones de la casa.



ANTES



DESPUÉS



### BUENAS RAZONES PARA REDISEÑAR EL BAÑO

Las paredes no necesitan ser demolidas para la instalación;  
Se pueden utilizar las conexiones de agua existentes;  
Un diseño moderno en cada baño.



878141  
QR-TOTAL Negro Suspending Botón

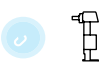
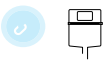
# MÓDULOS SANITÁRIOS

**\*10\***

10 AÑOS DE GARANTÍA

## 5 POSIBLES CONEXIONES DE AGUA

Múltiples conexiones de agua permiten una mayor adaptabilidad a los requisitos de instalación



## VOLUMEN DE DESCARGA

Doble descarga: 6/3 litros.  
Ajustable a 4,5 / 3 litros

## VÁLVULA SILENCIOSA

Certificación clase 1



## PLUS

Sistema de recarga retardada

## MARCO DE ACERO INOXIDABLE

Estructura de acero inoxidable cepillado de una pieza



SOPORTA HASTA 400 KG



## NO-TOUCH (SIN CONTACTO)

Con la tecnología No-Touch no es necesario tocar el módulo para activar la descarga. La higiene y la comodidad se llevan a un nuevo nivel mediante la adopción de una tecnología limpia y sostenible



## Red eléctrica AC



## NEUMÁTICO

La versión neumática viene con un botón basculante de acero inoxidable en acabado mate para el accionamiento de la descarga

## ACABADOS

Vidrio templado con múltiples opciones disponibles de color



# PARA MEJORAS DE BAÑO



## QR-INOX Y QR TOTAL

QR-Inox y QR Total forman parte de la gama de módulos sanitarios, una solución universal y versátil para mejorar el aspecto del baño.



### VERSIÓN NO-TOUCH

La solución No-touch que ofrece OLI, con conexión de los sensores a la red eléctrica, permitiendo que la descarga se active con el acercamiento de la mano.



### VERSIÓN NEUMÁTICA

Viene con un botón selector basculante de acero inoxidable en un acabado mate para activar la media descarga y la descarga completa.

La forma redondeada del botón confiere nobleza y distinción a los módulos sanitarios.



Design

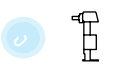
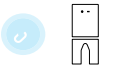


Renovación



## ACERO INOXIDABLE

El marco alrededor de los módulos sanitarios es de una sola pieza de acero inoxidable cepillado con los siguientes acabados: cepillado (QR-Inox), lacado negro o blanco (QR Total).



### SUELO

QR-Inox a suelo y QR Total a suelo son compatibles con todos los inodoros a suelo disponibles en el mercado.



### SUSPENDIDO

Los módulos QR-Inox y el QR Total son compatibles con todos los inodoros suspendidos disponibles en el mercado\*.



### AUTOPORTANTE

Este producto está especialmente indicado para inodoros suspendidos en cualquier tipo de tabiquería (ladrillo o seca), ya que esta estructura es altamente robusta solo se fija al suelo No necesita estructura auxiliar.

\* No compatible con inodoros de 4 puntos de fijación.

Una respuesta adecuada para quienes están escépticos de la facilidad de acceso y mantenimiento de la cisterna empotrada.





Design



Renovación

## SEAL BOX

Un nuevo concepto de cisterna de descarga que con su cristal frontal lleva el diseño al espacio del baño.

La SEAL BOX es una cisterna empotrada diferenciadora, ya que incorpora una caja trasera completa, para proteger cualquier fuga o filtración de agua. Está rematada por su parte frontal con un vidrio templado, disponible en blanco o negro. El SEAL BOX está disponible en No-Touch o con accionamiento neumático.



### ACCESO INTERIOR A CISTERNAS EMPOTRADAS

Las cisternas empotradas mejoran el espacio y la higiene en un baño. El SEAL BOX viene a desmitificar el acceso a cisternas empotradas en el interior de la pared, siendo su principal ventaja la facilidad de acceso a la cisterna empotrada.



### NO-TOUCH (SIN CONTACTO)

La higiene se lleva a un nivel superior. OLI crea un ambiente limpio y con tecnología sostenible.

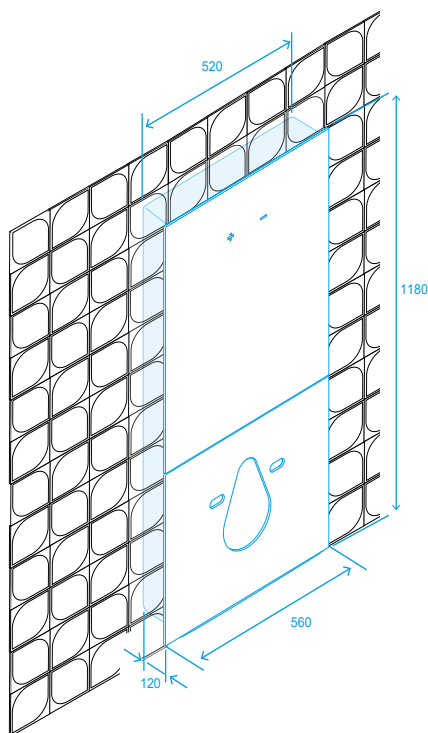


### NEUMÁTICO

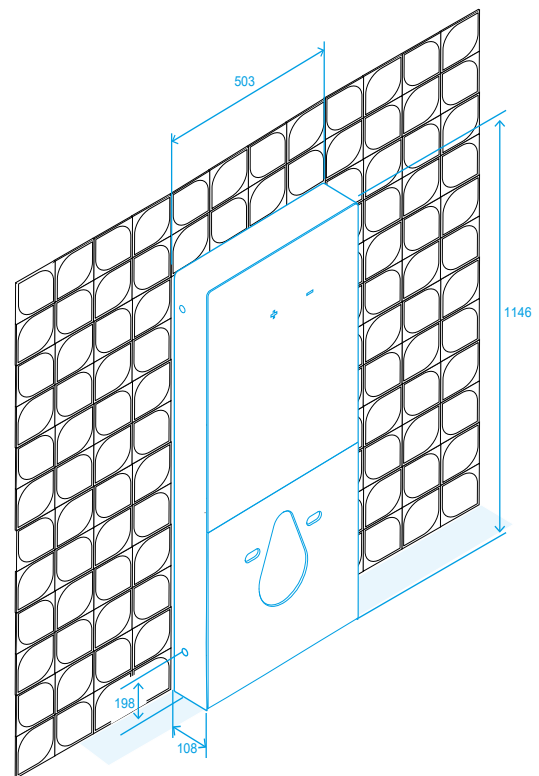
La forma redondeada del botón proporciona a los módulos sanitarios nobleza y distinción.

# INFORMACIÓN TÉCNICA

## SEAL BOX



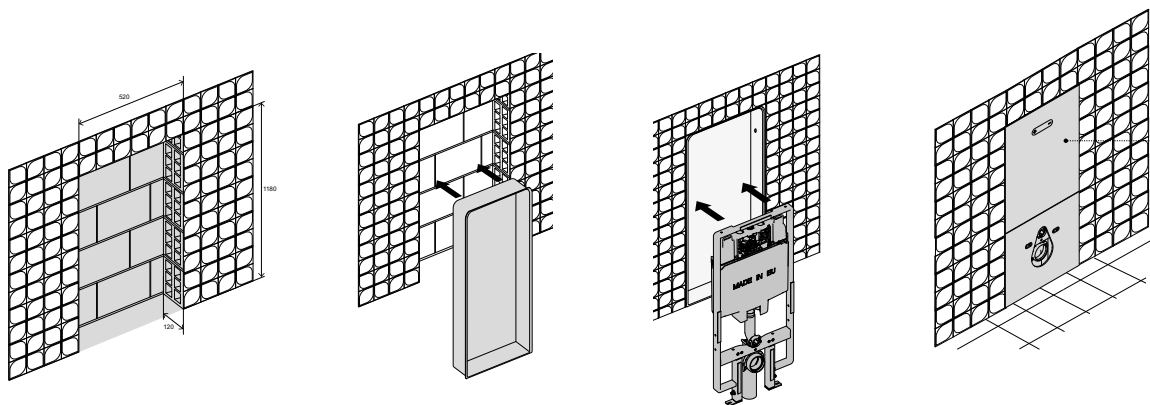
## QR-INOX Y QR TOTAL



### SEAL BOX

La instalación en tabiquería de ladrillo, requiere demoler la pared para empotrar la caja envolvente.

La instalación en tabiquería seca, también exige que la caja de Seal Box sea empotrada, sin embargo se debe salvaguardar el espacio entre los marcos.

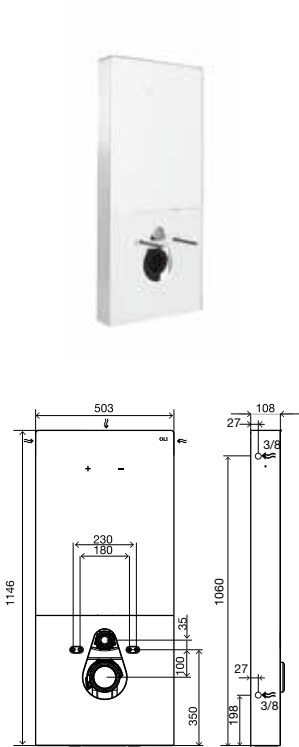






## QR-INOX

Inodoro suspendido

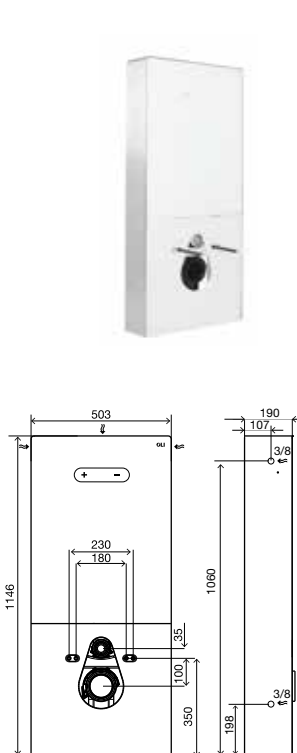


### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Módulo de doble descarga 6/3 litros;
- Compatible con todos los inodoros suspendidos;
- Recarga retardada - válvula de entrada con tecnología PLUS;
- 108 mm de espesor;
- Equipado con cisterna OLI74 Plus;
- Manguetón de salida y adaptador Ø90 /110;
- Material de fijación de inodoros;
- EN 14055 Marcado CE;
- Garantía global de 10 años y 2 años en los componentes electrónicos.

## QR-INOX

Autoportante

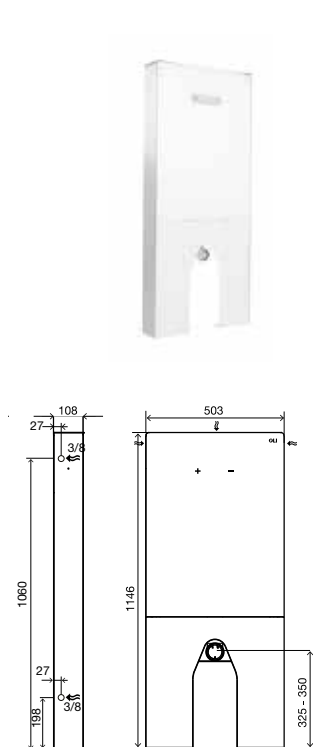


### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Módulo de doble descarga 6/3 litros;
- Compatible con todos los inodoros suspendidos;
- Recarga retardada - válvula de entrada con tecnología PLUS;
- 190 mm de espesor;
- Equipado con cisterna OLI74 Plus;
- Manguetón de salida y adaptador Ø90 /110;
- Material de fijación de inodoros;
- EN 14055 Marcado CE;
- Garantía global de 10 años y 2 años en los componentes electrónicos.

## QR-INOX

A suelo



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Módulo de doble descarga 6/3 litros;
- Compatible con todos los inodoros a suelo;
- Recarga retardada - válvula de entrada con tecnología PLUS;
- 108 mm de espesor;
- Equipado con cisterna OLI74 Plus;
- WC de salida flexible (mín. 220 a 570 mm);
- EN 14055 Marcado CE;
- Garantía global de 10 años y 2 años en los componentes electrónicos.

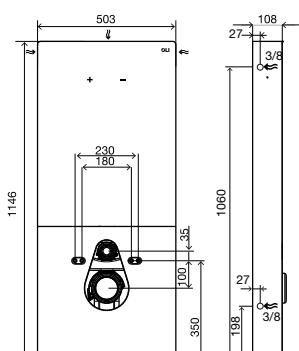
---

### INCLUIDO EN TODAS LAS VERSIONES

- Material de fijación del marco interno;
- Conexión de inodoro de entrada y salida;
- Válvula de cierre G 1/2";
- Latiguillo flexible 1/2" / 3/8", 250mm.

## QR TOTAL

Inodoro Suspendido

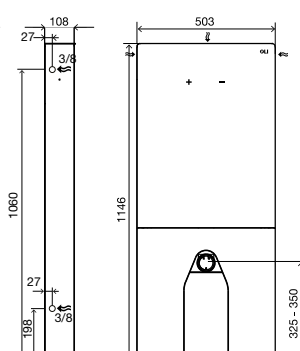


### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Módulo de doble descarga 6/3 litros;
- Compatible con todos los inodoros suspendidos;
- Estructura lateral de una pieza, de acero inoxidable cepillado, lacada en blanco o negro;
- Recarga retardada - válvula de entrada con tecnología PLUS;
- 108 mm de espesor;
- Equipado con cisterna OLI74 Plus;
- Codo de salida y adaptador Ø90 / 110;
- Material de fijación para inodoro;
- EN 14055 Marcado CE;
- Garantía global de 10 años y 2 años en los componentes electrónicos.

## QR TOTAL

A suelo



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Módulo de doble descarga 6/3 litros;
- Compatible con todos los inodoros a suelo;
- Estructura lateral de una pieza, de acero inoxidable cepillado, lacada en blanco o negro;
- Recarga retardada - válvula de entrada con tecnología PLUS;
- 108 mm de espesor;
- Equipado con cisterna OLI74 Plus;
- WC de salida flexible (mín. 220 a 570 mm);
- EN 14055 Marcado CE;
- Garantía global de 10 años y 2 años en los componentes electrónicos.

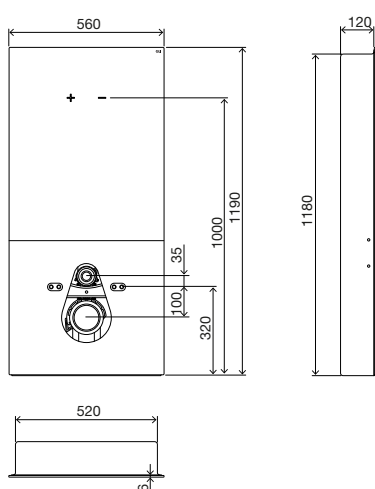


### INCLUIDO EN TODAS LAS VERSIONES

- Material de fijación del marco interno;
- Conexión de inodoro de entrada y salida;
- Válvula de cierre G 1/2";
- Latiguillo flexible 1/2" / 3/8", 250mm.

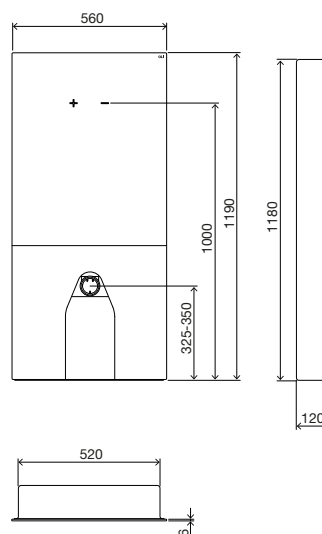
## SEAL BOX

Inodoro Suspendido



## SEAL BOX

A suelo



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Instalación en la pared con panel frontal visible de vidrio;
- Caja de prevención de fugas en ABS y PMMA;
- Módulo de doble descarga 6/3 litros
- Compatible con todos los inodoros suspendidos
- Instalación en paredes de ladrillo o tabiquería seca
- Recarga retardada - válvula de entrada con tecnología PLUS;
- 120 mm de espesor;
- Equipado con cisterna OLI74 Plus;
- Codo de salida y adaptador Ø90 / 110;
- Material de fijación de inodoros;
- EN 14055 Marcado CE;
- Garantía global de 10 años y 2 años en los componentes electrónicos.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Instalación en la pared con panel frontal visible de vidrio;
- Caja de prevención de fugas en ABS y PMMA
- Módulo de doble descarga 6/3 litros
- Compatible con todos los inodoros a suelo
- Instalación en paredes de ladrillo o tabiquería seca
- Recarga retardada - válvula de entrada con tecnología PLUS;
- 120 mm de espesor;
- Equipado con cisterna OLI74 Plus;
- WC de salida flexible (mín. 220 a 570 mm);
- EN 14055 Marcado CE;
- Garantía global de 10 años y 2 años en los componentes electrónicos.

---

### INCLUIDO EN TODAS LAS VERSIONES

- Material de fijación del marco interno;
- Conexión de inodoro de entrada y salida;
- Llave de corte G ½".

# ACCESORIOS



## TUBO DE DESPLAZAMIENTO

- Longitud 175mm a 385mm;
- Salida Ø90 / 110;
- Conexión WC Ø90.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
108185	Tubo de Desplazamiento



## ADAPTADOR PARA CODO DE DESAGÜE

- Material de polipropileno (PP);
- Adaptador Ø90 / 110

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
086360	Adaptador para Codo de Desague PP 90/110



## CODO FLEXIBLE DE DESAGÜE DEL INODORO

- Longitud 220mm a 570mm;
- Salida Ø90 / 110;
- Conexión WC Ø80/100.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
079929	Codo Flexible de Desagüe del Inodoro



## MANGUETÓN DE SALIDA HORIZONTAL

- Longitud 300mm;
- Salida Ø110;
- Conexión WC Ø90.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
108380	Manguetón salida horizontal



## TUBERÍA EXCÉNTRICA DE SALIDA

- Altura 118mm
- Salida Ø100;
- Conexión WC Ø90/110.

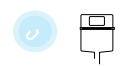
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
881608	Tubería excéntrica de salida 20mm






## TUBERÍA EXCÉNTRICA DE SALIDA

- Altura 125mm;
- Salida Ø110;
- Conexión WC Ø90/110.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
881613	Tubería excéntrica de salida 40mm



# GUÍA DE REFERENCIAS

Modelo 	 Neumático	 Cap AC
QR-INOX Blanco   □	061565 Inodoro suspendido  879059 Autoportante  061562 A suelo	878640 Inodoro suspendido  879151 Autoportante  878642 A suelo
QR-INOX Negro   ■	061568 Inodoro suspendido  879060 Autoportante  061563 A suelo	878641 Inodoro suspendido  879152 Autoportante  878643 A suelo
QR-INOX Taupe   ✖	878164 Inodoro suspendido	-
QR-INOX Dorado   ■	878137 Inodoro suspendido	-
QR-INOX Antracita   ■	878168 Inodoro suspendido	-
QR-INOX Rojo   ■	878172 Inodoro suspendido	-
QR TOTAL Blanco   □	878152 Inodoro suspendido  878150 A suelo	878633 Inodoro suspendido  878632 A suelo
QR TOTAL Negro   ■	878141 Inodoro suspendido  878139 A suelo	878631 Inodoro suspendido  878630 A suelo
SEAL BOX Blanco   □	880372 Inodoro suspendido  880455 A suelo	880453 Inodoro suspendido  880459 A suelo
SEAL BOX Negro   ■	880450 Inodoro suspendido  880456 A suelo	880454 Inodoro suspendido  880460 A suelo



AxPxA	Peso	Ud.	Dim de caja múltiple	Peso	Cantidad por palet	Altura del palet	Ancho del palet	Longitud del Palet	Peso
1185x545x282	27.21	-	-	-	5	1.57	0.8	1.2	164.25
1200x545x380	30	-	-	-	4	1.57	0.8	1.2	144.88
1185x545x282	23.46	-	-	-	5	1.57	0.8	1.2	145.15
1185x545x282	27.21	-	-	-	5	1.57	0.8	1.2	164.25
1200x545x380	30	-	-	-	4	1.57	0.8	1.2	144.88
1185x545x282	23.46	-	-	-	5	1.57	0.8	1.2	145.15
1185x545x282	27.21	-	-	-	5	1.57	0.8	1.2	164.25
1185x545x282	27.21	-	-	-	5	1.57	0.8	1.2	164.25
1185x545x282	27.21	-	-	-	5	1.57	0.8	1.2	164.25
1185x545x282	27.21	-	-	-	5	1.57	0.8	1.2	164.25
1185x545x282	27.21	-	-	-	5	1.57	0.8	1.2	164.25
1185x545x282	27.21	-	-	-	5	1.57	0.8	1.2	164.25
1185x545x282	23.46	-	-	-	5	1.57	0.8	1.2	145.15
1185x545x282	27.21	-	-	-	5	1.57	0.8	1.2	164.25
1185x545x282	23.46	-	-	-	5	1.57	0.8	1.2	145.15
1206x601x282	23.76	-	-	-	5	1.57	0.8	1.2	146.1
1206x601x282	23.76	-	-	-	5	1.57	0.8	1.2	146.1
1206x601x282	23.76	-	-	-	5	1.57	0.8	1.2	146.1
1206x601x282	23.76	-	-	-	5	1.57	0.8	1.2	146.1



# GAMA EASY MOVE

## MOVIMIENTO ELEGANTE REDEFINIDO

Comprometidos con el desarrollo de un baño seguro y confortable para todos, OLI cuenta con varias soluciones pensadas para personas con Movilidad reducida, ancianos y niños.

La gama Easy Move fue desarrollada para facilitar el día a día en el hogar, en residencias de ancianos, hospitales o espacios comerciales (aeropuertos, centros comerciales).

## BUENAS RAZONES PARA REDEFINIR EL BAÑO

- Ofrece una solución que es estéticamente agradable y muy funcional que permite al usuario variar la altura de un inodoro con un mando a distancia.
- Inodoro Easy Move: la estructura mueve en altura el inodoro hasta 150 mm con el usuario sentado.
- Lavabo Easy Move: La estructura mueve en altura el lavabo hasta 300 mm.



## LA GAMA EASY MOVE LE DA A OLI EL OSCAR DEL DISEÑO MUNDIAL

OLI ganó el IF Design Award 2020, considerado el Oscar del diseño mundial, en la categoría de baño. Esta distinción reconoce la apuesta continua por la innovación y el diseño.









884481  
Vidrio Negro para EASY MOVE Lavabo

881673  
Easy Move LAVABO

# LAVABO EASY MOVE



Estructura regulable

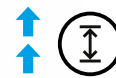


10 AÑOS DE GARANTÍA



## SISTEMA FAST-FIT

Permite un ajuste rápido y sencillo



## SISTEMA ERGONÓMICO

Ajustable en altura en 300 mm



SOPORTA HASTA 150 KG

## SIFÓN OCULTO

Garantiza un fácil acceso para el mantenimiento

## TUBO DE SALIDA FLEXIBLE

Tubería flexible que acompaña al ajuste de la altura del lavabo



ACCIONAMIENTO REMOTO INALÁMBRICO

# ¡Confort para el cuidado!



## CONTROL REMOTO INALÁMBRICO

Easy Move LAVABO permite al usuario ajustar la altura del lavabo (hasta 300 mm) mediante un mando a distancia inalámbrico.



## EASY MOVE LAVABO

Con el paso de los años cobra mayor importancia que los espacios de la casa se adapten a las diferentes necesidades prácticas de nuestro día a día. El Lavabo Easy Move es una solución estética agradable que viene a hacer el espacio del baño más accesible y seguro para todos.

Este producto es compatible con todos los lavabos suspendidos y permite al usuario regular la altura del lavabo, comenzando con un mínimo de 660 mm y alcanzando una altura máxima de 960 mm.





### ACABADOS DISPONIBLES

El producto está disponible en vidrio templado de 6 mm de espesor blanco y negro



### SIFÓN OCULTO

Para conexiones ocultas de lavabo  $\varnothing 32$ , este sifón oculto garantiza el acceso de mantenimiento a través de imanes.



### SILENCIOSO

El motor ejerce una fuerza de elevación y el sonido del motor es casi imperceptible durante el funcionamiento. La velocidad de movimiento es de 28 mm por segundo, lo que permite que el lavabo se mueva rápidamente a lo largo de la estructura.



048159  
EASY MOVE

021409  
EASY MOVE Cristal Blanco

# EASY MOVE WC

Estructura regulable



\*10\*

10 AÑOS DE GARANTÍA



## SISTEMA FAST-FIT

Permite un ajuste rápido y sencillo



## ACABADOS

Vidrio templado disponible en blanco o negro

## BARRAS AYUDAS TÉCNICAS

El producto ya está preparado para instalar barras de ayudas técnicas

SOPORTA HASTA 400 KG



## SISTEMA DE INSTALACIÓN

Para los inodoros suspendidos en tabiquería de ladrillo



Para los inodoros suspendidos en tabiquería seca



## TUBO DE SALIDA FLEXIBLE

Tubo flexible que acompaña la regulación de la altura del inodoro



## ACCIONAMIENTO REMOTO INALÁMBRICO



## EASY MOVE WC

Cuando movimientos simples como levantarse de estar sentado en el inodoro se convierten en un problema, Easy Move WC interviene. Este producto es compatible con inodoros suspendidos de hasta 660 mm de largo y permite al usuario ajustar la altura del inodoro, comenzando con un mínimo de 400 mm y alcanzando una altura máxima de 550 mm.

Easy Move WC viene a suprimir los principales obstáculos y necesidades en el uso diario del baño, convirtiéndolo en una solución inclusiva, autónoma y segura.

### ACABADOS DISPONIBLES

El producto está disponible en vidrio templado blanco y negro.



### CODO DE SALIDA FLEXIBLE

Este es el componente responsable de conectar el Easy Move al desagüe. Fabricado en EPDM, un plástico resistente al desgaste continuo, con un diámetro de 150mm.



### SILENCIOSO

El motor ejerce una fuerza de elevación y el sonido del motor es casi imperceptible durante el funcionamiento. Además, el motor es extremadamente potente con un empuje de más de 600 kg que ofrece la máxima fiabilidad. La velocidad de movimiento es de 28 mm por segundo, lo que permite que el inodoro se mueva rápidamente a lo largo de la estructura.





Premio a la Innovación 2014  
sobre tecnologías de apoyo a la  
rehabilitación de edificios (Portugal)



### CONTROL REMOTO INALÁMBRICO

Easy Move WC permite al usuario ajustar la altura del inodoro (hasta 150 mm) mediante un mando a distancia inalámbrico.

### BARRAS DE AYUDAS TÉCNICAS

Para un uso diario y seguro, las barras de ayudas técnicas están conectadas directamente a la estructura del WC Easy Move. Desarrolladas en acero inoxidable y disponibles en blanco o cromo, las barras de ayudas técnicas brindan seguridad durante los movimientos durante el uso del inodoro.

Compatibilidad  
Amplia gama de pulsadores



Moon



Glassy



Tribe



Glam



Narrow



Globe



Metal



Ino-x



Slim



Plain



Ria



iPlate



Oceania



Blink



Trumpet



Salina



Oceania



Electra I



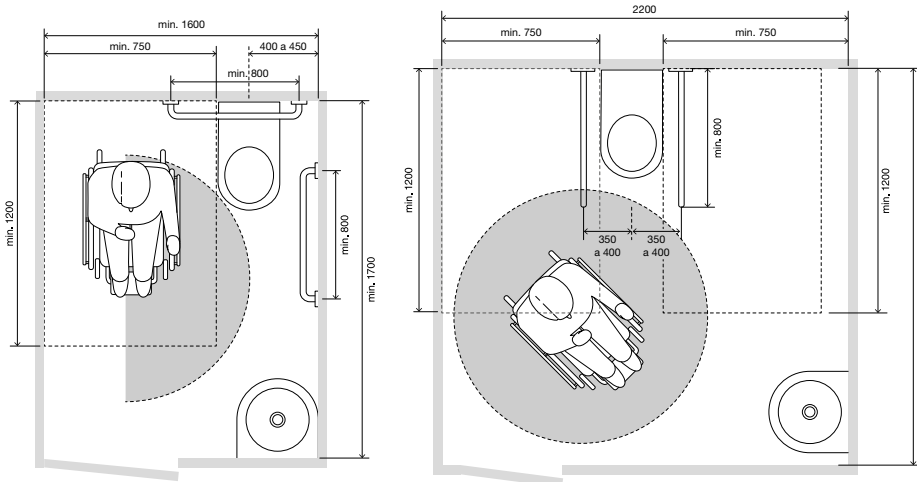
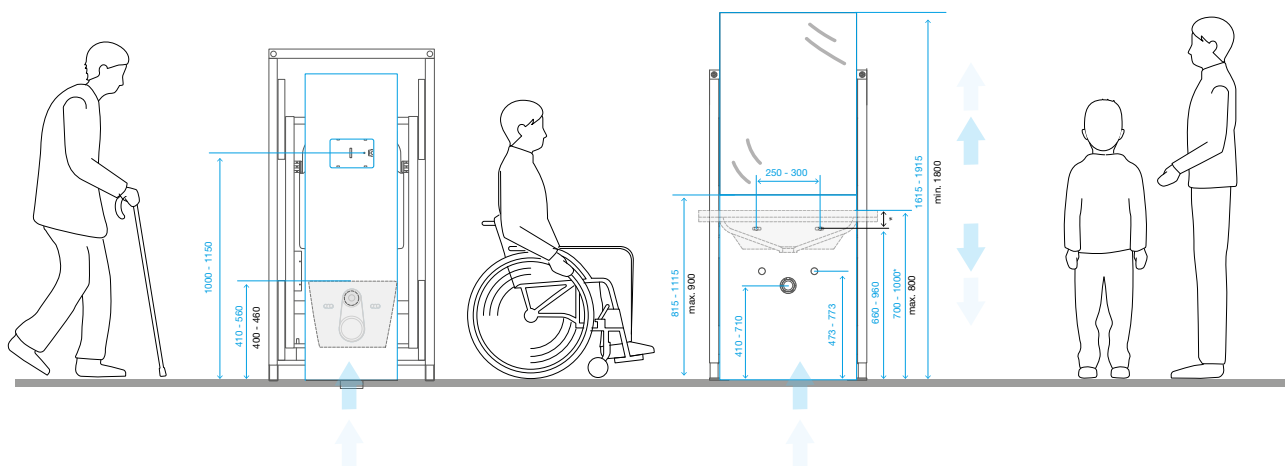
Electra II



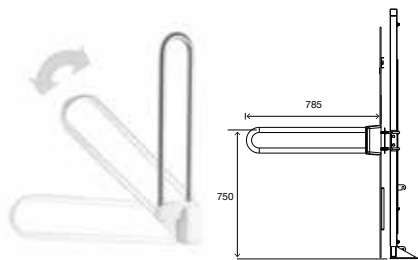
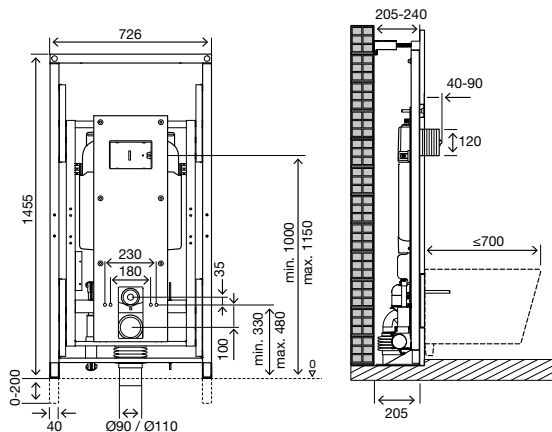
Electra III



# INFORMACIÓN TÉCNICA



**PARA LA INSTALACIÓN DEL EASY MOVE WC SE REQUIEREN UNAS  
DIMENSIONES MÍNIMAS**

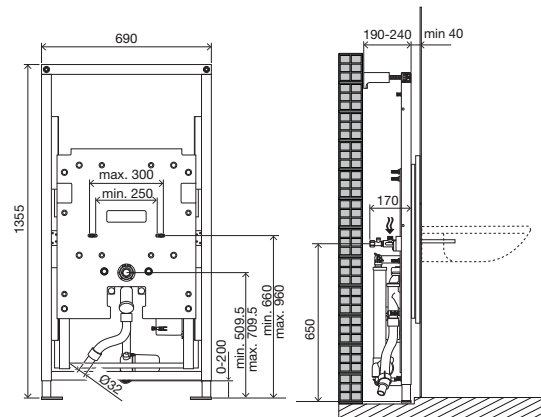


### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Estructura regulable de doble descarga con cisterna OLI74 Plus de 6/3 litros;
- Sistema ergonómico, ajustable en altura por 150 mm;
- Motor eléctrico silencioso;
- Fuente de alimentación: 220V (110/220/50/60Hz);
- Fuente de alimentación: 350 watt;
- Aislamiento: IP66;
- Velocidad de movimiento de 28 mm / s;
- Potencia de empuje: 6000N (aprox. 600kgf);
- Potencia de tracción 3000N (aprox. 300kgf);
- Palanca limitadora;
- Estructura probada para una carga de 400 kg;
- Instalación fácil y rápida con sistema de ajuste rápido;
- Panel frontal de vidrio templado disponible en negro o blanco (6x400x1345mm);
- La estructura y el vidrio se venden por separado;
- Pulsador no incluido;
- Garantía global de 10 años y 2 años sobre los componentes electrónicos.

### INCLUIDO

- Mando a distancia inalámbrico;
- Material de fijación a la pared y material de fijación al inodoro;
- Conexión de entrada y salida de aseo.



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Estructura regulable para lavabo;
- Sistema ergonómico regulable en altura 300 mm;
- Compatible with the most wall hung LAVABOs;
- Motor eléctrico silencioso;
- Suministro de rojo 220V / 110 (50 / 60Hz);
- Potencia: 350 vatios;
- Grado de aislamiento: IP66;
- Velocidad de movimiento: de 28 mm / s;
- Potencia de empuje: 6000N (ca 600 kgf);
- Límite de cambio;
- Cuadro probado para una carga de 150 kg;
- Instalación fácil y rápida con sistema de ajuste rápido;
- Cubierta frontal de vidrio templado disponible en negro o blanco (6x700x810mm);
- La estructura y el vidrio se venden por separado;
- Garantía global de 10 años y 2 años en componentes electrónicos.

### INCLUIDO

- Espejo (6x700x810mm);
- Sifón oculto;
- Mando a distancia inalámbrico;
- Conexiones de agua 2x G 1/2";
- 2x latiguillos flexibles;
- Material de fijación mural y material de fijación lavabo.

# ACCESORIOS



## BARRAS ABATIBLES EASY MOVE

- Tubo de acero inoxidable 304 cepillado Ø 30 mm;
- Brida de resina sintética;
- Bloqueo vertical;
- Capacidad máxima de peso, 120 kg;
- Pruebas de laboratorio, 225 kg.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
879143	Barras abatibles EASY MOVE (2x)





## KIT CONVERSIÓN ELECTRÓNICO OLI74 PLUS

- Se necesita preinstalación de la conexión eléctrica;
- Transformador no incluido.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
077754	Kit Conversión Electrónico OLI74 PLUS

# GUÍA DE REFERENCIAS

	Vidrio Negro	Vidrio Blanco	Vidrio Blanco y espejo	Vidrio Negro y espejo	Barras abatibles
<b>EASY MOVE</b> 	EASY MOVE 048159	EASY MOVE 048159	-	-	879143
Vidrio EASY MOVE	GLASS 021408	GLASS 021409	-	-	
<b>EASY MOVE LAVABO</b> 	-	-	EASY MOVE LAVABO 881673	EASY MOVE LAVABO 881673	-
Vidrio EASY MOVE Lavabo			Vidrio 884480	Vidrio 884481	



### KIT CONVERSIÓN OLI74 PLUS AC

- Se necesita preinstalación de la conexión eléctrica;
- Transformador incluido.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
878292	Kit Conversión OLI74 Plus AC

AxPxA	Peso	Ud.	Dim de caja múltiple	Peso	Cantidad por palet	Altura del palet	Ancho del palet	Longitud del Palet	Peso
1490x280x760	43.09	-	-	-	5	1.65	0.8	1.2	51.38
1420x66x495	-	-	-	-	8	0.85	0.8	1.2	82.17
1400x250x725	34.05	-	-	-	5	1.41	0.8	1.2	208.95
908x110x813	-	-	-	-	5	1.26	0.8	1.2	13.23

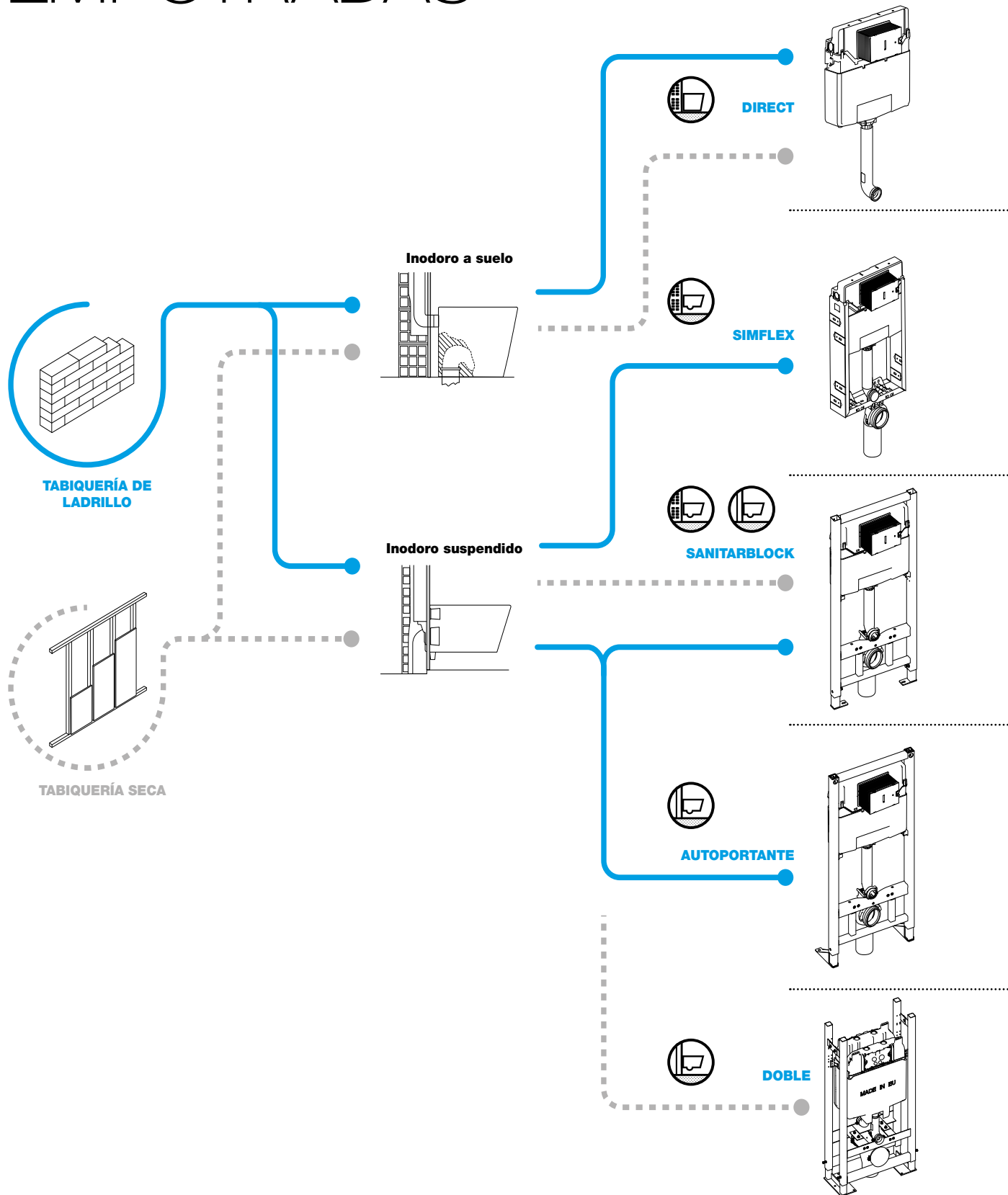
# SISTEMAS DE INSTALACIÓN EMPOTRADOS



OLI ha alcanzado un alto nivel de rendimiento de producto invirtiendo constantemente en investigación y desarrollo. El propósito es garantizar cisternas empotradas como solución de baño para tabiquería de ladrillo o tabiquería seca, así como en tabiques de espesor reducido, inodoros de esquina o incluso inodoros bajo ventana. OLI asegura altos estándares de calidad durante las pruebas de sus cisternas empotradas para una carga de 400 kg y ayuda a transformar el baño en un lugar de confort y bienestar. El espacio ganado y la limpieza simplificada del baño son también ventajas de la Instalación de cisternas empotradas.



# SISTEMAS DE INSTALACIÓN EMPOTRADAS





**OLI120 PLUS**  
126mm espesor

**OLI74 PLUS**  
80mm espesor

**OLI80**  
80mm espesor

**EXPERT PLUS**  
150mm espesor

**QUADRA PLUS**  
187mm espesor

Este sistema de instalación en la pared debe seleccionarse al instalar la cisterna empotrada en un tabique de ladrillo o en tabiquería seca con un inodoro a suelo.



**OLI120 PLUS**  
128mm espesor

**OLI74 PLUS**  
80mm espesor

**OLI80**  
80mm espesor

**EXPERT PLUS**  
150mm espesor

Este sistema de instalación en la pared debe seleccionarse al instalar la cisterna empotrada en un tabique de ladrillo con un inodoro suspendido.



El sistema de instalación Sanitarblock se utiliza al instalar la cisterna empotrada en tabiquería seca con inodoro suspendido. La principal ventaja del sistema Sanitarblock es la facilidad y rapidez de instalar de forma segura una cisterna empotrada con un inodoro suspendido.

**OLI120 PLUS**  
126mm espesor

**OLI120 PLUS - Altura ajustable frame**  
126mm espesor

**OLI74 PLUS S90**  
90mm espesor

**OLI80**  
120mm espesor

**EXPERT PLUS**  
150mm espesor

**QUADRA PLUS**  
187mm espesor



El sistema de instalación Autoportante Sanitarblock se utiliza al instalar la cisterna empotrada en tabiquería seca con inodoro suspendido. La principal ventaja del sistema AUTOPORTANTE es la facilidad y rapidez de instalar de forma segura una cisterna empotrada con un inodoro suspendido sin necesidad de ningún tipo de estructura auxiliar.

**OLI120 PLUS**  
180mm espesor

**OLI74 PLUS**  
180mm espesor

**EXPERT PLUS**  
180mm espesor

**QUADRA PLUS**  
187mm espesor

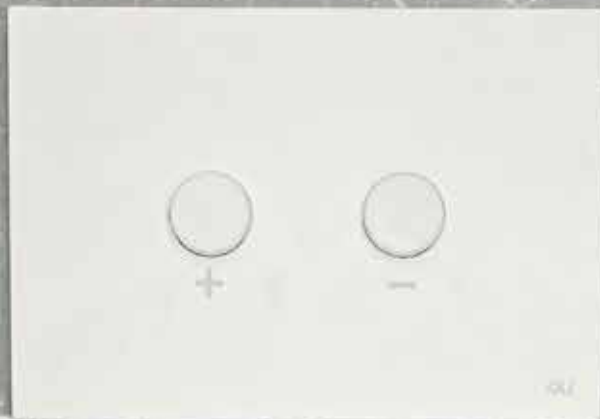


El sistema de instalación doble independiente Sanitarblock es ideal para la colocación de cisternas empotradas en tabiquería seca con inodoro suspendido. Este sistema incluye una única estructura con dos cisternas que permite la aplicación de un inodoro suspendido "espalda con espalda". Esto hace que el doble autoportante Sanitarblock sea ideal para espacios comerciales.

**OLI120 PLUS - Doble wc/lavabo/urinario**  
240mm espesor

**OLI74 PLUS - Doble wc/wc**  
240mm espesor





## Todo en una gama

Esta gama de cisternas de descarga es sinónimo de aplicaciones innovadoras, como conceptos higiénicos, sistemas de renovación de aire y equipos de bidé electrónico para inodoros.

880366  
OLI 120 PLUS Mecánico Autoportante SHT

216621  
BLINK Blanco

# OLI120 PLUS

**CALIDAD A UN NIVEL  
COMPLETAMENTE  
NUEVO.**

La mejor tecnología OLI integrada en una cisterna empotrada con un espesor que permite una instalación más fácil y rápida, así como un mantenimiento sin esfuerzo. Pensado hasta el último detalle y combinando el know-how que convierte a OLI en un referente del mercado, con los testimonios de instaladores y usuarios que indican las fortalezas que les gustaría reunir en un solo producto. Con este intercambio de ideas, nació OLI120 Plus.



Compatibilidad  
Amplia gama de pulsadores



Moon



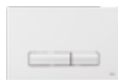
Glassy



Tribe



Glam



Narrow



Globe



Less is More



Metal



Ria



Slim



Plain



iPlate



River



Blink



Trumpet



Karisma



Salina



Oceania



SM15



Easy Dual



Electra I



Electra II



Electra III





135980  
OLI120 PLUS Mecánico Sanitarblock Bidé  
electrónico / ducha

152941  
NARROW Cromo Mate

# OLI120 PLUS



**\*10\***

10 AÑOS DE GARANTÍA

**SISTEMA FAST-FIT**

**POLIPROPILENO (PP)**  
Cisterna de alta resistencia inalterable al estrés térmico

**VÁLVULA SILENCIOSA CERTIFICADA CLASE 1**

**PLUS**  
Sistema de recarga retardada

**DUCHETA HIGIÉNICA / BIDÉ ELECTRÓNICO**  
Preparado para la instalación del inodoro con ducha/bidé electrónico el kit se vende por separado

**CODO DE SALIDA**  
Ajuste fino en profundidad del manguetón de salida

**COLOCACIÓN POR 1 SOLO INSTALADOR**

**ESTRUCTURA PROBADA PARA UNA CARGA DE 400 KG**

**PULSADOR**  
Amplia gama de placas de accionamiento: mecánicas, neumáticos, electrónicos y No-Touch

**MANTENIMIENTO**  
Placa de protección transparente

**VOLUMEN DE DESCARGA**  
Doble descarga: 6/3 litros. Ajustable a 4/2 o 7/3 litros

**HAPPY AIR**  
Solución fresca para la renovación del aire.

**OLIPURE**  
Limpia y desinfecta el inodoro

**SISTEMA DE INSTALACIÓN**

- Inodoros suspendidos, tabiquería de ladrillo
- Inodoros suspendidos, tabiquería seca

**ALTURA AJUSTABLE**  
en 200 mm

EN 14055 MARCADO CE



## OLI120 PLUS SANITARBLOCK

Las cisternas Sanitarblock son adecuadas para colocar la cisterna empotrada en tabiquería seca. La principal ventaja del sistema es la facilidad y rapidez de instalar de forma segura una cisterna con un inodoro suspendido .



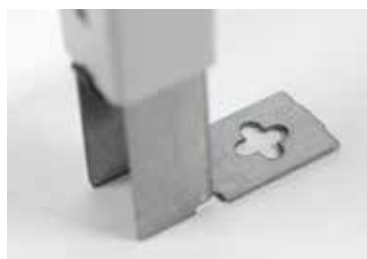
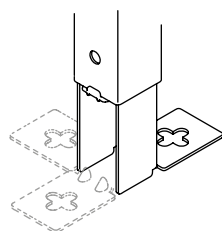
### NIVELADOR AUTOMÁTICO

El montaje puede ser realizado por una sola persona, lo que permite una nivelación rápida y precisa de la estructura.



### BLOQUEO

Según el escenario de obra, las patas de fijación tienen 3 posiciones y un bloqueo metálico para ajustarse a las posiciones previstas.



### PATAS DE FIJACIÓN

Las patas de fijación tienen un taladro transversal para aumentar el margen de los agujeros, facilitando la instalación.



### OLI120 PLUS DIRECT

Este sistema de instalación en la pared debe seleccionarse al instalar la cisterna empotrada en un tabique de ladrillo o en tabiquería seca con un inodoro a suelo.



### OLI120 PLUS SIMFLEX

Este sistema de instalación en la pared debe seleccionarse al instalar la cisterna empotrada en un tabique de ladrillo con un inodoro suspendido.



### OLI120 PLUS SANITARBLOCK AUTOPORTANTE

El sistema de instalación Autoportante Sanitarblock se utiliza al instalar la cisterna empotrada en tabiquería seca con inodoro suspendido. La principal ventaja del sistema AUTOPORTANTE es la facilidad y rapidez de instalar de forma segura una cisterna empotrada con un inodoro suspendido sin necesidad de ningún tipo de estructura auxiliar.



## El OLI120 PLUS HAPPY AIR

es la nueva solución para renovar  
el aire en baños sin ventanas.



879063  
TRIBE Negro

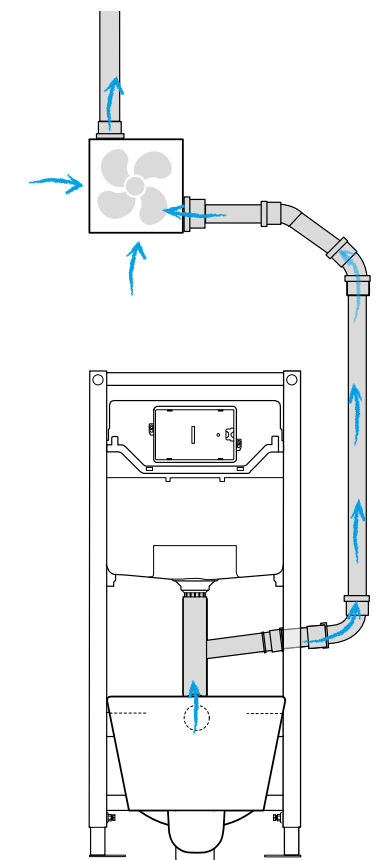
883016  
OLI120 PLUS MECÁNICO Sanitarblock Happy Air





## OLI120 PLUS HAPPY AIR SANITARBLOCK

HAPPY AIR es un sistema de renovación de aire. El extractor de alta potencia y bajo nivel de ruido elimina los olores directamente del inodoro y el vapor en el baño a través de extractor elegante y discreto, instalado en la pared o en el techo. Este sistema elimina los olores del inodoro en un 30% y en un 70% del baño.



Este sistema está preparado para ser conectado a un extractor de alta potencia (según una u otra versión: 80 o 100m<sup>3</sup> / h) que, gracias a su función de doble vacío, permite extraer los olores desagradables directamente del inodoro a través de la tubería de desagüe y la condensación del baño para ser extraída a través de un extractor elegante y discreto.

### MANTENIMIENTO

El extractor tiene un filtro de melanina, que además de filtrar la condensación, tiene una mayor durabilidad, ya que no necesita limpiarse con tanta frecuencia como los filtros normales y contribuye a la reducción del ruido (<38 dB (A)).

## KIT HAPPY AIR Y KIT HAPPY AIR PLUS

Para ajustar una cisterna empotrada OLI120 Plus, utilice el Kit Happy Air o Happy Air Plus. Estos kits incluyen el extractor y el tubo de descarga Happy Air.



### HAPPY AIR PLUS

Además, la versión Happy Air Plus cuenta con un sensor que permite ajustar el nivel de humedad al que se iniciará el extractor, una luz LED que ayuda en caso de falta de luz en el baño y un temporizador para ajustar el tiempo de funcionamiento después del usuario apaga el interruptor (2-20 minutos) Esta versión tiene una potencia de 100m<sup>3</sup>/h




### HAPPY AIR

Happy Air es la versión con una potencia de 80m<sup>3</sup>/h. Esta versión no tiene la luz LED ni se puede ajustar el nivel de humedad al que se inicia el extractor. En el momento de apagar el interruptor el extractor no tiene un retardo para su desconexión.



### TUBO DE DESCARGA HAPPY AIR

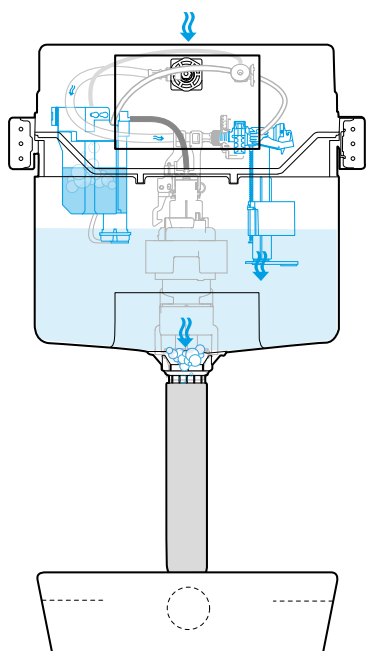
EL tubo de descarga Happy Air es regulable en profundidad. Es el medio que permite extraer los malos olores del inodoro.



¿Preocupado por el  
limpiador de inodoros  
tradicional que  
acumula gérmenes  
en el inodoro?

¡OLIpure es la solución!

139186  
GLAM Cromo mate



## OLI120 OLIPURE

OLIpure es un sistema independiente, colocado dentro de la cisterna, donde se almacena el líquido de limpieza. En cada descarga, el desinfectante se distribuye en el inodoro, en una dosis de control (2 ml).

Esto reduce el riesgo de que el desinfectante dañe los componentes de la cisterna. Es compatible con los desinfectantes líquidos WC existentes en el mercado y tiene una capacidad de almacenamiento de 450ml.



OLIpure está en la gama OLI120 Plus y también permite añadirlo a una cisterna OLI existente con el kit OLIpure.



Ambiwave es el líquido desinfectante incluido en el kit OLIpure y en la gama de placas de descarga Narrow y Glam, sin embargo, es posible adquirirlo por separado. Ver página 60.



La gama de placas de accionamiento Narrow y Glam de accionamiento mecánico, son compatibles con este sistema de higienización. Ambos incluyen el sistema de clic de apertura y cierre.





## OLI120 PLUS SHOWER TOILET (SHT)

La gama OLI 120 Plus está disponible con la solución Shower Toilet (SHT) que permite la conexión del inodoro con un bidé electrónico y la cisterna empotrada.



### FAST-FIT

Fast-Fit es un sistema que proporciona una fijación fácil y fuerte en los muros de carga.



### COLOCACIÓN POR 1 SOLO INSTALADOR

El montaje puede ser realizado por una sola persona, lo que permite una nivelación rápida y precisa de la estructura.



### RETROFIT

OLI120 Plus Shower La solución incorporada para inodoro permite la instalación de un asiento de inodoro con función bidé después de la instalación de la cisterna. Este sistema tiene la función de ser utilizado como suministro de agua para el asiento del inodoro.



### BIDÉ ELECTRÓNICO Y DUCHETA HIGIÉNICA

La cisterna empotrada OLI120 Plus incluye una preinstalación para inodoro con bidé electrónico e inodoros con ducha de mano. Ambos se pueden instalar al colocar la cisterna empotrada en la pared o con posterioridad.



## OLI120PLUS SANITARBLOCK AUTOPORTANTE DOBLE

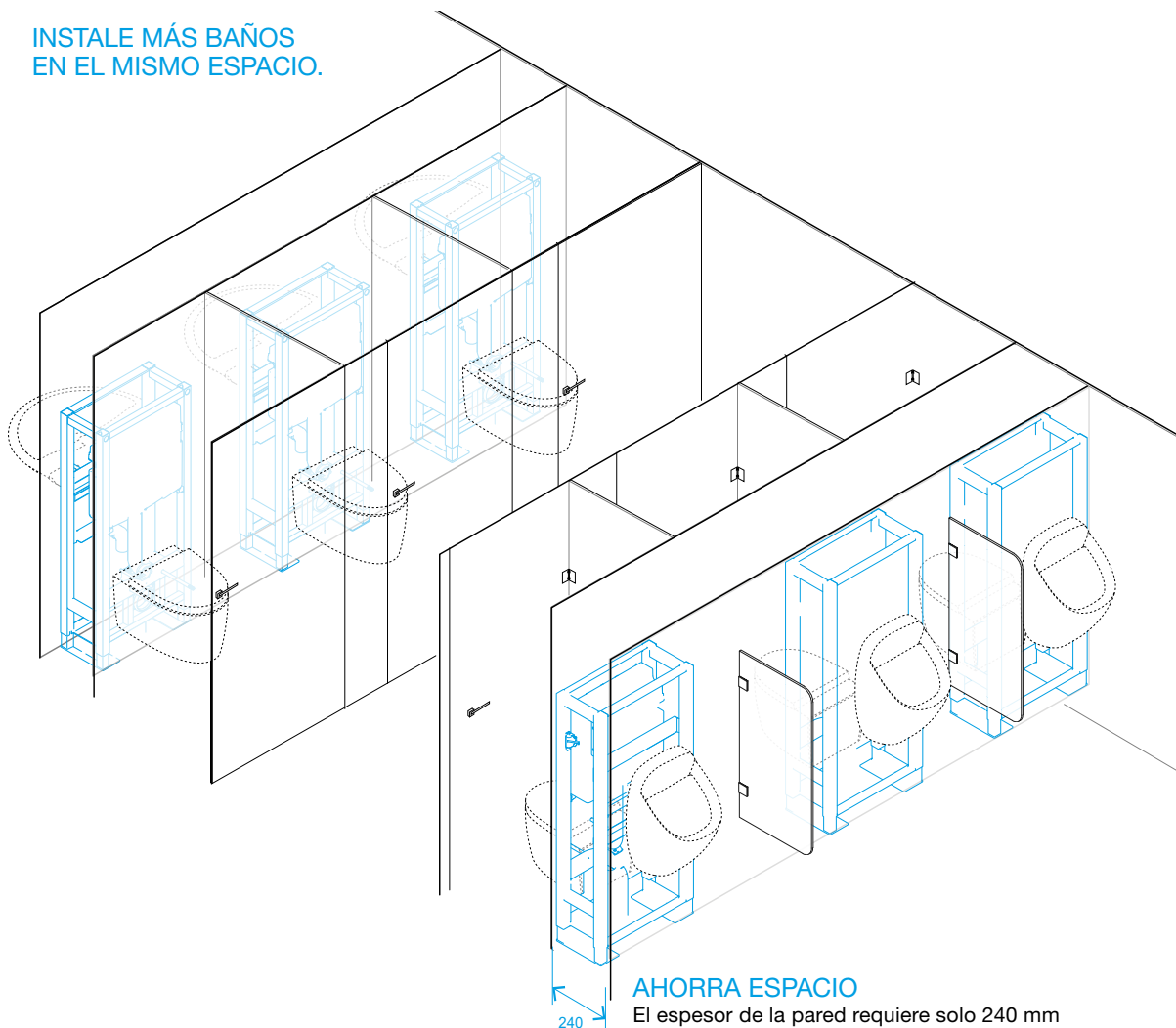
Pensando en las múltiples posibilidades en el baño, OLI120 Plus DOBLE llega, con su versatilidad, para ofrecer una doble ventaja: inodoro / urinario o inodoro / lavabo. Todo en una sola estructura, agregando el kit que mejor se adapte a sus necesidades.



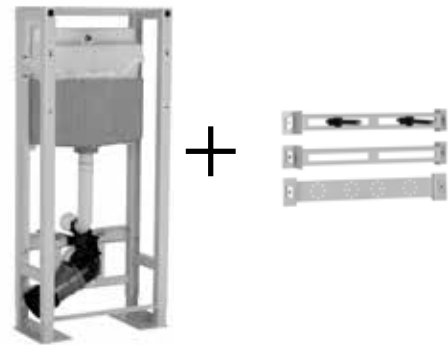
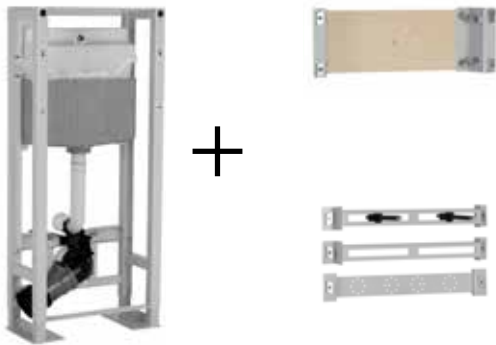
Vista frontal

Vista posterior

INSTALE MÁS BAÑOS  
EN EL MISMO ESPACIO.



Independientemente del baño, este producto permite colocar en un lado un inodoro y en el otro lado un urinario o un lavabo, según la adquisición de los kits y compartiendo la misma conexión de desagüe, gracias a la tubería de evacuación en forma de “Y”. Está preparado para ser fijado al suelo, apto para tabiquería seca.

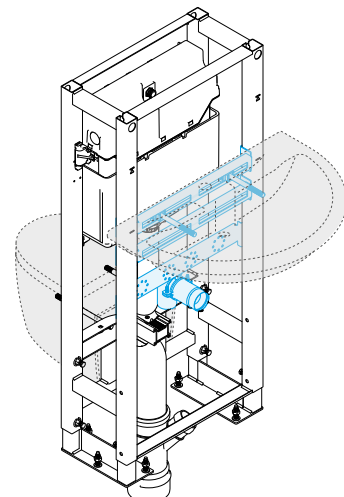
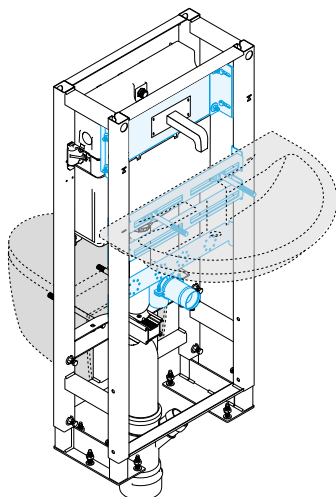


### INODORO Y LAVABO CON GRIFO MURAL

Esta es una solución para tener en una única estructura: un inodoro en un lado de la pared y un lavabo en el otro lado. Esta estructura es compatible con todos los lavabos suspendidos y con la adquisición de un kit, adaptable a grifería mural. Consulte la página 63.

### INODORO Y LAVABO

Esta es una solución para tener en una única estructura: un inodoro en un lado de la pared y un lavabo en el otro lado. Esta estructura es compatible con todos los lavabos suspendidos y se adapta a la grifería de pared con la adquisición en kit. Ver página 63.

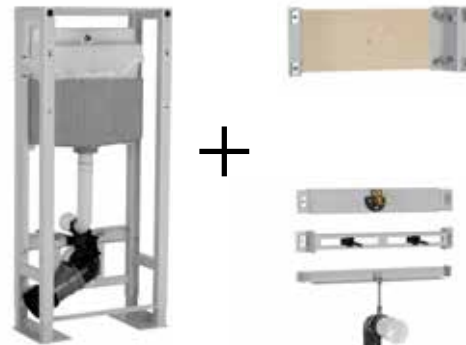
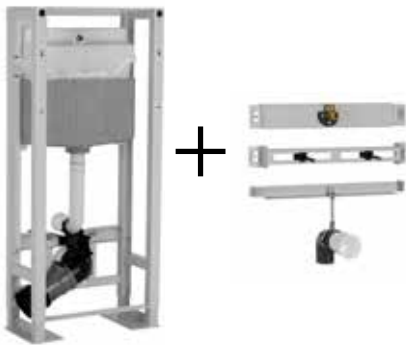




Espacios públicos



Espacios públicos

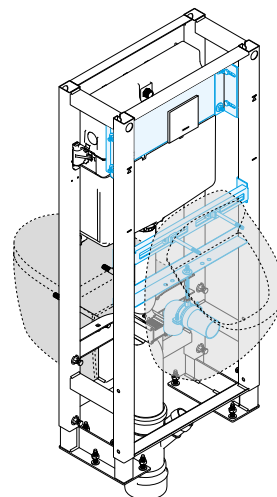
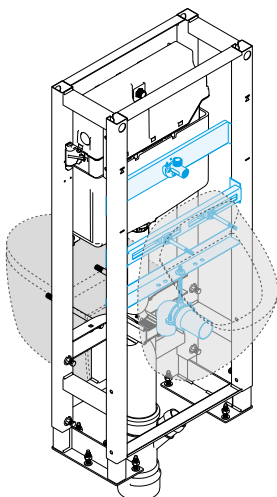


### CISTERNA EMPOTRADA PARA INODORO Y FLUXOR EMPOTRADO PARA URINARIO

Una solución óptima para tener en una única estructura: un inodoro en un lado de la pared y un urinario en el otro lado con fluxor adosado. La optimización del espacio de baño en un centro comercial, un aeropuerto o un hospital está garantizada con la instalación de este producto. La estructura es compatible con todos los urinarios suspendidos y adaptable a fluxómetros con la adquisición de un kit. Ver página 63

### CISTERNA EMPOTRADA PARA INODORO Y FLUXOR EMPOTRADO PARA URINARIO

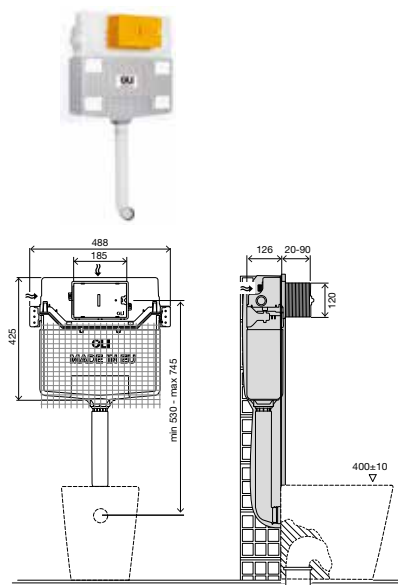
Una solución óptima para tener en una única estructura: un inodoro en un lado de la pared y un urinario en el otro lado con fluxor empotrado (Manual o electrónico). La optimización del espacio de baño en un centro comercial, un aeropuerto o un hospital está garantizada con la instalación de este producto. La estructura es compatible con todos los urinarios suspendidos y adaptable a fluxómetros con la adquisición de un kit. Ver página 63.



# INFORMACIÓN TÉCNICA

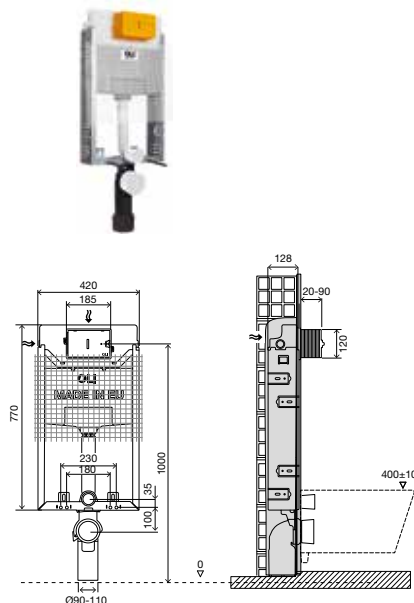
## OLI120 PLUS

Direct



## OLI120 PLUS

Simflex



### CARACTERÍSTICAS GENERALES PARA TODAS LAS VERSIONES

- Cisterna empotrada de doble descarga de 6/3 litros (ajustable a 4/2 o 7/3 litros);
- Versiones mecánicas, neumáticas, electrónicas, Hydroboost y AC disponibles;
- Cisterna de Polipropileno (PP) de alta resistencia e inalterable al estrés térmico;
- Bajo pedido, algunas versiones cumplen con: certificaciones NF / KIWA / Belgaqua;
- Marcado CE EN 14055;
- Compatible con todos los inodoros a suelo;
- Instalación en pared de ladrillo;
- 126 mm de espesor.

### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Compatible con todos los inodoros suspendidos;
- Instalación en pared de ladrillo;
- 128 mm de espesor.

### INCLUIDO EN TODAS LAS VERSIONES

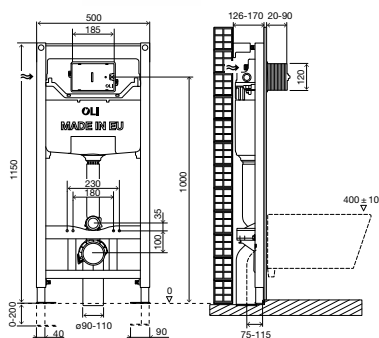
- Kit de fijación a la pared;
- Válvula de cierre G 1/2";
- Conexión de inodoro de entrada y salida;
- Material de fijación del inodoro (cuando corresponda);
- Codo de salida y adaptador Ø90 / 110 (cuando sea aplicable).





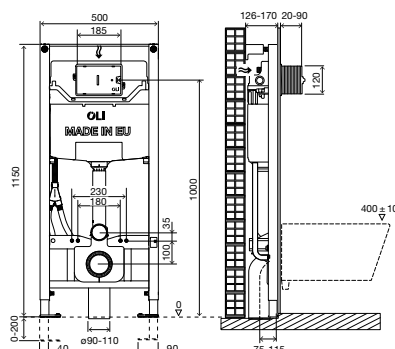
## OLI120 PLUS

Sanitarblock



## OLI120 PLUS SHT

Sanitarblock



### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Inodoros suspendidos de hasta 660 mm de largo;
- Instalación de tabiques de ladrillo o tabiquería seca;
- Estructura probada para una carga de 400 kg;
- Codo de salida ajustable en profundidad;
- Instalación fácil y rápida con sistema de ajuste rápido;
- Altura ajustable de 0 a 200 mm;
- Colocación por 1 solo instalador.

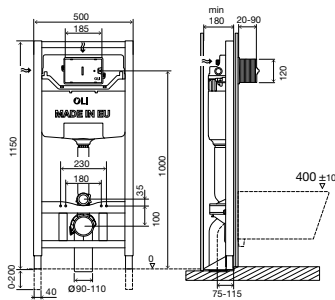
### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Inodoros suspendidos de hasta 660 mm de largo;
- Instalación en tabiques de ladrillo o tabiquería seca;
- Estructura probada para una carga de 400 kg;
- Codo de salida ajustable en profundidad;
- Instalación fácil y rápida con sistema de ajuste rápido;
- Altura ajustable de 0 a 200 mm;
- Colocación por 1 solo instalador
- 126 mm de espesor.



## OLI120 PLUS

Autoportante



### CARACTERÍSTICAS GENERALES PARA TODAS LAS VERSIONES

- Compatible con todos los inodoros suspendidos; Instalación en tabiquería seca;
- Codo de salida ajustable en profundidad;
- Estructura probada para una carga de 400 kg;
- Altura ajustable de 0 a 200 mm;
- 180 mm de espesor.

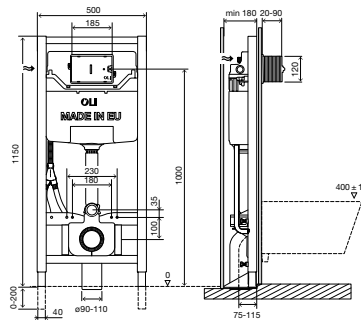
### INCLUIDO EN TODAS LAS VERSIONES

- Material de fijación de inodoros;
- Material de fijación de la estructura (suelo);
- Conexión de inodoro de entrada y salida;
- Codo de salida y adaptador Ø90 / 110;
- Válvula de cierre G 1/2 ".



## OLI120 PLUS SHT

Autoportante



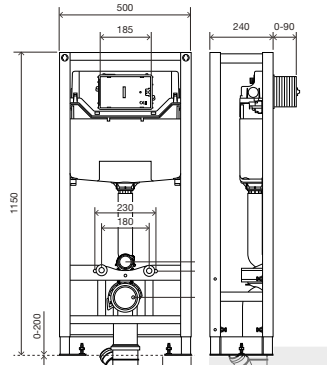
### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Preparado para la instalación del inodoro con bidé electrónico, el kit se vende por separado;
- Compatible con todos los inodoros suspendidos;
- Instalación en tabiquería seca;
- Codo de salida ajustable en profundidad;
- Estructura probada para una carga de 400 kg;
- Altura ajustable de 0 a 200 mm;
- 180 mm de espesor.



## OLI120 ESTRUCTURA DOBLE

WC | URINARIO / LAVABO



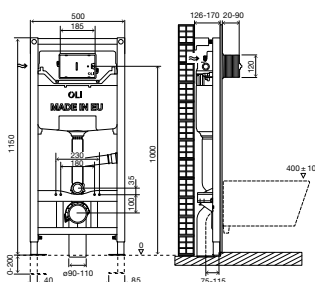
### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Estructura con cisterna y urinario o lavabo instalados adosados;
- Estructura doble independiente;
- Inodoros suspendidos de hasta 660 mm de largo
- Instalación de tabiquería seca;
- Estructura probada para una carga de 400 kg;
- Altura ajustable de 0 a 200 mm;
- 240 mm de espesor.



## OLI120 PLUS HAPPY AIR

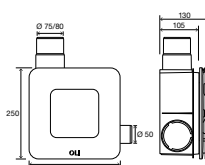
Sanitarblock



### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Inodoros suspendidos de hasta 660 mm de largo;
- Tubo de descarga para sistema HAPPY AIR;
- Instalación de tabiques de ladrillo o tabiquería seca;
- Estructura probada para una carga de 400 kg;
- Codo de salida ajustable en profundidad;
- Instalación fácil y rápida con sistema de ajuste rápido;
- Altura ajustable de 0 a 200 mm;
- Colocación por 1 solo instalador
- 126 mm de espesor.

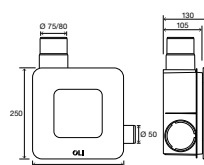
## HAPPY AIR



### CARACTERÍSTICAS GENERALES ALTA CAPACIDAD DE EXTRACCIÓN (80M3 / H)

- Elimina el 30% de los olores;
- Elimina el 70% de la condensación;
- Filtro de melanina - reducción de ruido;
- Se apaga tan pronto como el usuario apaga el interruptor;
- 220V / 50Hz;
- Capacidad 65m3 / h- 22W 31dB;
- Capacidad 80m3 / h- 29W 35dB.

## HAPPY AIR PLUS



### CARACTERÍSTICAS GENERALES ALTA CAPACIDAD DE EXTRACCIÓN (100M3 / H)

- Elimina el 30% de los olores;
- Elimina el 70% de la condensación;
- Filtro de melanina - reducción de ruido;
- LED de 960 lúmenes que se puede encender independientemente del extractor;
- Sensor de humedad que se puede configurar para que se encienda automáticamente;
- Es posible ajustar el tiempo de funcionamiento después de que el usuario apague el interruptor (2min-20min);
- Capacidad 100m3 / h- 12W 34dB;
- Capacidad 80m3 / h- 20W 38dB.



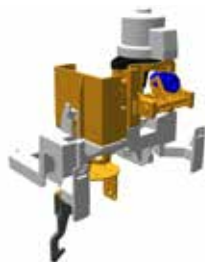
# ACCESORIOS



## KIT CONVERSIÓN NEUMÁTICO

- 2 tubos neumáticos de 350 mm;
- Anclajes neumáticos para válvulas de salida;
- Fuelles neumáticos.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
154084	Kit Conversión Neumático OLI120 PLUS



## KIT CONVERSIÓN ELECTRÓNICO

- Se necesita preinstalación de la conexión eléctrica;
- El transformador no incluido.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
154085	Kit Conversión Electrónico OLI120 PLUS



## AISLAMIENTO ACÚSTICO PARA INODORO Y BIDÉ SUSPENDIDOS

- Aislamiento acústico en polietileno expandido;
- Evita el contacto directo entre el sanitario y la baldosa.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
620071	Aislamiento Acústico para Inodoro Y Bidé Suspendedos



## KIT CONVERSIÓN OLI120 PLUS AC

- Se necesita preinstalación de la conexión eléctrica;
- Transformador incluido.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
878293	Kit Conversión OLI120 Plus AC



## AISLAMIENTO ACÚSTICO

- Aislamiento acústico en polietileno expandido;
- Evita el contacto directo entre el lavabo y la baldosa.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
620072	Aislamiento Acústico



## SET DE CONEXIONES EXCÉNTRICAS 25MM

- Conjuntos de accesorios para permitir la corrección de aplicaciones incorrectas.
- Conexión WC Ø90;
- Conexión Tubería WC Ø45x180.

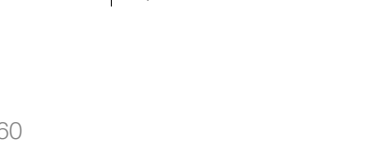
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
885108	Set de conexiones excéntricas 25mm



## KIT DE OLIPURE

- Compatible con los pulsadores GLAM y NARROW.

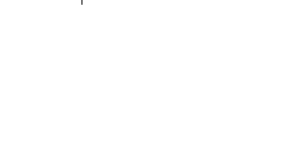
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
882129	KIT OLIPure Cisternas Empotradas



## AMBIWAVE

- Desinfectante líquido para inodoros;
- Dosis de 450ml;
- 12 unidades por paquete.

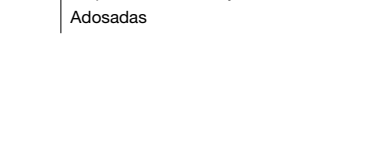
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
879955	AMBIWAVE - Líquido OLIPure (12x)

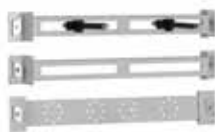


## REDUCTOR DE CAUDAL

- Se puede instalar después que la cisterna esté empotrada en la pared.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
883088	Reductor de Caudal para Cisternas Empotradas OLI120 y Cisternas Adosadas





### KIT DE LAVABO PARA ESTRUCTURA DOBLE

- Instalación fácil y rápida;
- Material de fijación para lavabos;
- Compatible con lavabos suspendidos;
- Tubo de salida Ø40 - 32 / 50mm - 40mm.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
882613	Kit Lavabo



### KIT FLUXOR ADOSADO DE URINARIO PARA ESTRUCTURA DOBLE

- Instalación fácil y rápida;
- Material de fijación de urinarios;
- Tubo de salida Ø40 - 32 / 50mm - 40mm;
- Racor G 1/2 para conexión de agua.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
882612	Kit Urinal



### KIT HAPPY AIR OLI120

- Transforma en Happy Air PLUS cualquier cisterna empotrada OLI120 PLUS con este KIT;
- 1 extractor de tubería de salida;
- 1 extractor Happy Air Plus.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
884341	Kit HAPPY AIR OLI120



### SOPORTE PARA PARTE EMPOTRADA

- Compatible con todos los grifos y urinarios;
- Descarga empotrada;
- Panel ajustable de madera para montaje;
- Material de fijación.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
881858	Soporte para Parte Empotrada



### SIFÓN OCULTO

- Compatible para doble estructura con kit de lavabo;
- Tubo de salida Ø32-32mm;
- El pulsador se puede personalizar.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
883081	Sifón oculto



### KIT HAPPY AIR PLUS OLI120

- Transforma en Happy Air cualquier cisterna empotrada OLI120 PLUS con este KIT;
- 1 extractor de tubería de salida;
- 1 extractor Happy Air.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
884343	Kit HAPPY AIR PLUS OLI120



### KIT TUBOS LARGOS PARA INODOROS SUSPENDIDOS

- Tubo de salida Ø90xØ125x300;
- Junta de goma para tubo de salida Ø125;
- Conexión tubo WC Ø45x280;
- Junta de goma para tubo WC Ø45;
- Varillas M12x300 para fijación de inodoros suspendidos;
- Tornillos de fijación de la contraplaca;
- Fijación de accesorios de aseo.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
011229	Kit Tubos Largos para Inodoros Suspendidos



### KIT MECANISMOS PARA BIDÉ ELECTRÓNICO/DUCHETA

- Permite la conexión entre la cisterna y el bidé electrónico;
- 1 manguera flexible de 1200 mm;
- 2 mangueras flexibles 3 / 8x3 / 8 160mm;
- 1 válvula de cierre 1 / 2x1 / 2;
- 1 conexión de latón (T).

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
191887	Kit mecanismos para Bidé electrónico/ Ducheta






### CONECTOR BYPASS

- Conector entre el tubo de salida y el tubo de salida;
- La descarga se puede probar antes de instalar el inodoro.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
885233	Conector Bypass

# GUÍA DE REFERENCIAS

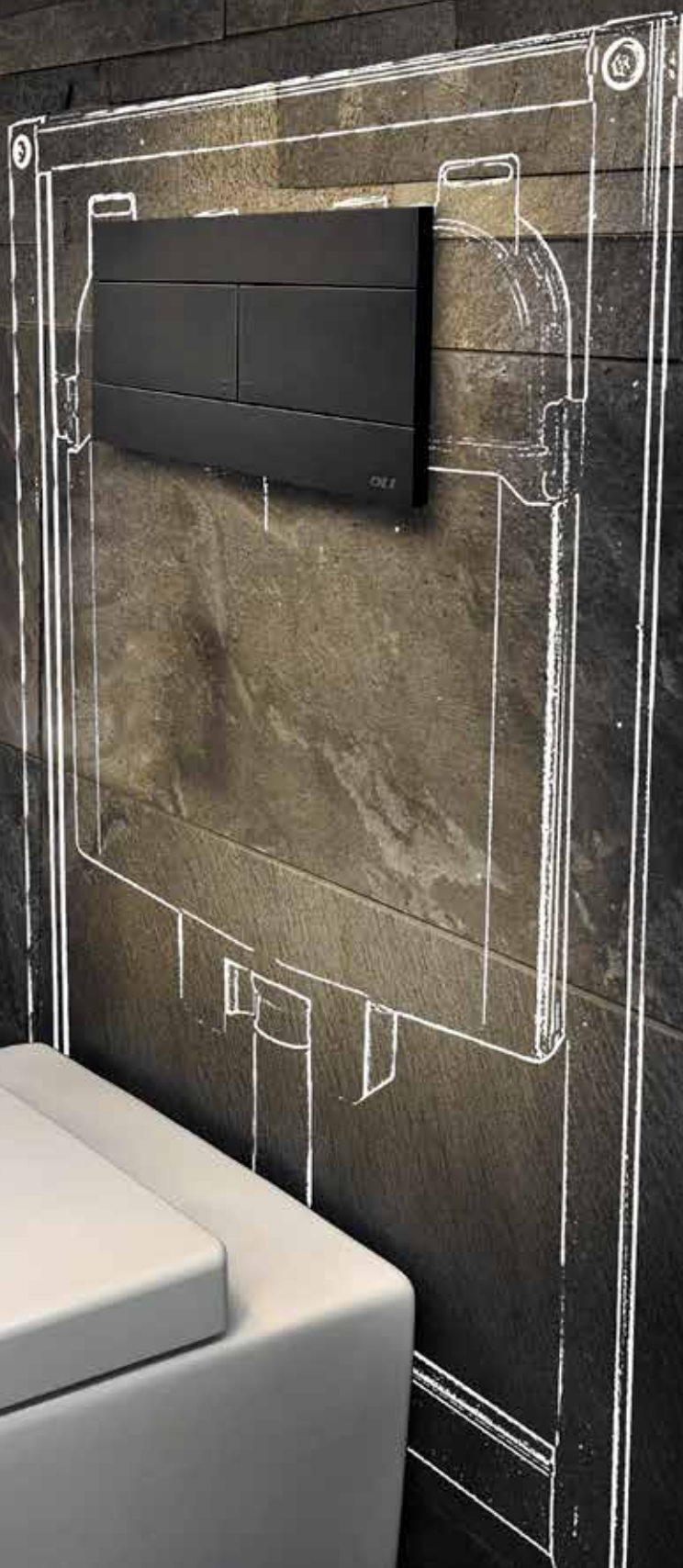
	 Mecánico	 OLIpure	 Neumático	 Electronico	 AC	 HAPPY AIR
OLI120 PLUS Direct 	Nano Plus 885049	880777	153964	154075	878619	-
OLI120 PLUS Simflex 	Nano Plus 885051	880778	Nano Plus 885054	154079	878620	-
OLI120 PLUS Sanitarblock 	Nano Plus 885052	880780	Nano Plus 885055	177305	878621	883016 Extractor 880376 Extractor Plus 880377
OLI120 PLUS Autoportante 	099952	880781	099951	099943	878622	-
OLI120 PLUS Sanitarblock SHT 	135980	-	-	-	-	-
OLI120 PLUS Autoportante SHT 	880366	-	-	-	-	-
OLI120 PLUS Estructura Doble 	882618	-	-	-	-	-

									
AxPxA	Peso	Ud.	Dim de caja múltiple	Peso	Cantidad por palet	Altura del palet	Ancho del palet	Longitud del Palet	Peso
670x150x460	3.68	-	-	-	45	2.46	0.82	1.28	368.55
915x450x160	8.43	-	-	-	35	2.41	1	1.2	310.15
1180x140x530	13.08	-	-	-	20	2.35	0.84	1.2	287.69
1180x140x530	15.91	-	-	-	20	2.35	0.8	1.2	343.76
1180x140x530	13.84	-	-	-	20	2.35	0.8	1.2	302.46
1180x140x530	16.35	-	-	-	20	2.35	0.8	1.2	352.59
1176x256x545	26.6	1	-	-	6	1250	800	1200	159.6



OLI74 PLUS es la  
gama más versátil  
y la que más agua  
ahorra

Adecuado para instalar  
inodoros suspendidos en  
cualquier tipo de pared:  
Tabiquería de ladrillo o  
tabiquería seca.



659055  
SLIM Soft-Touch negro



# OLI74 PLUS

**OLI CREE EN UN BAÑO EFICIENTE EN CUANTO AL AHORRO DE AGUA SE REFIERE.**

El Centro de Investigación y Desarrollo de OLI trabajó en la concepción de la gama OLI74 Plus como una solución que aumenta la eficiencia del agua en el baño. Esta gama encaja con todas las placas de accionamiento OLI desarrolladas con la última tecnología y siempre respetando las preocupaciones medioambientales. Esta gama de cisternas empotradas cubre todas las necesidades de baños públicos o privados.



Compatibilidad  
Amplia gama de pulsadores



Moon



Glassy



Tribe



Glam



Narrow



Globe



Metal



Ino-x



Slim



Ria



Oceania



River



Plain



iPlate



Less is More



Blink



Trumpet



Easy Dual



Karisma



Salina



Oceania



SM15



Electra I



Electra II



Electra III





878700  
GLASSY Dorado

878655  
OLI74 PLUS AC S90 Sanitarblock

# OLI74 PLUS

**\*10\***

10 AÑOS DE GARANTÍA



**MANTENIMIENTO**

Ofrece un juego de repuestos (membrana para válvula de entrada y junta de goma para válvula de descarga)



**PLUS**

Sistema de recarga retardada

**VÁLVULA SILENCIOSA CERTIFICADA CLASE 1**



**2 VÁLVULAS DE ENTRADA**

Le permite conectar la cisterna a una segunda fuente de agua



**90MM**

Mínimo espesor

**CODO DE SALIDA**

Ajuste fino en profundidad del manguetón de salida



**ALTURA AJUSTABLE**

En 150 mm

**PULSADOR**

Amplia gama de placas de accionamiento: mecánicas, neumáticos, electrónicos y no touch



**VOLUMEN DE DESCARGA**

Doble descarga: 6/3 ajustable a 4.5/3 L



**HAPPY AIR**

Solución fresca para la renovación del aire



**OLIPURE**

Limpia y desinfecta el inodoro





## OLI74 PLUS DIRECT

Este sistema de instalación en la pared debe seleccionarse al instalar la cisterna empotrada en un tabique de ladrillo o en tabiquería seca con un inodoro a suelo.



## OLI74 PLUS SIMFLEX

Este sistema de instalación en la pared debe seleccionarse al instalar la cisterna empotrada en un tabique de ladrillo con un inodoro suspendido.



## OLI74 PLUS AUTOPORTANTE

El sistema de instalación Autoportante Sanitarblock se utiliza al instalar la cisterna empotrada en tabiquería seca con inodoro suspendido. La principal ventaja del sistema autoportante es la facilidad y rapidez de instalar de forma segura una cisterna empotrada con un inodoro suspendido sin necesidad de ningún tipo de estructura auxiliar.



Proyectos



### AZORIS ROYAL GARDEN HOTEL, AZORES, PORTUGAL

Este hotel de 4 estrellas, situado en la isla de S. Miguel, cuenta con una piscina al aire libre con un salón con terraza y ofrece habitaciones con aire acondicionado y balcones.

Las habitaciones Royal Garden tienen muebles modernos y están decoradas en colores neutros. Sus baños privados están equipados con Sanitarblock OLI74 PLUS S90 y placa de accionamiento Blink.



### OLI74 PLUS S90 SANITARBLOCK

Cisterna empotrada para paredes estrechas. OLI presenta una de las mejores soluciones para baños con tabiquería de ladrillo o tabiquería seca para instalación de sanitarios suspendidos. El S90 significa que la cisterna tiene una profundidad de 90 mm, lo que lo hace ideal para paredes de poco espesor.



#### HERRAJES METÁLICOS

Los herrajes metálicos son soportes de fijación robustos para la instalación de la cisterna. Además de asegurar una mayor resistencia en la fijación, aumenta el margen de ajuste según el espesor de la pared.



#### PATAS DE FIJACION

Las patas de fijación son regulables en 150 mm, lo que permite una fácil instalación de la cisterna. Para una regulación de hasta 300 mm, OLI tiene un kit con tal propósito. Consulte la página 80.



#### MANGUETÓN DE SALIDA AJUSTABLE

El codo de polipropileno, que conecta el inodoro a la tubería de desagüe, es regulable en 45° y también regulable en profundidad para adaptarse a la tubería de desagüe de obra.

¿Preocupado por los  
limpiadores de inodoros  
tradicionales que acumulan  
gérmenes en el inodoro?  
¡OLIpure es la solución!



**SISTEMA SEGURO E INNOVADOR**  
No contamina el agua ni ningún  
componente del interior de la cisterna -  
circuito independiente;



**FÁCIL DE USAR**  
Recarga fácil y rápida;



**DOSIFICACIÓN CONTROLADA**  
Libera solo 2 ml por descarga, de larga  
duración;



**AMBIWAVE\***  
450ml dosis.





# OLIpure®



## OLI74 OLIPURE

OLIpure es un sistema independiente, colocado dentro de la cisterna, donde se almacena el líquido de limpieza desinfectante. En cada descarga, el desinfectante se distribuye en el inodoro, con una dosis controlada.

Esto reduce el riesgo de que el desinfectante dañe los componentes de la cisterna. Es compatible con los desinfectantes líquidos WC existentes en el mercado y tiene una capacidad de almacenamiento de 450ml. OLIpure está en la gama Expert Plus y también permite agregar a una cisterna OLI existente con el kit OLIpure.

## RESIDENCIAS PURO TOWER Y PURO HOMES, AVEIRO, PORTUGAL

Uno de los proyectos más recientes en la famosa Venecia portuguesa, equipó sus baños con productos OLI. Las residencias PURO TOWER y PURO HOMES en la ciudad de Aveiro están equipadas con la versión OLIpure de la gama OLI74 Plus.



La gama de placas de accionamiento mecánicas NARROW y GLAM, son compatibles con este sistema higiénico. Ambas placas tienen el sistema de clic de apertura y cierre.



Ambiwave es nuestro líquido desinfectante, incluido en el kit OLIpure y en nuestra gama de placas de descarga Narrow y Globe, sin embargo, es posible comprar el líquido desinfectante por separado. Consulte la página 79.



Simplemente llene el depósito con líquido Ambiwave u otro líquido de inodoro del mercado \*, para mantener el inodoro limpio y con una atmósfera fresca en el baño.



\* Se recomienda el uso de detergentes líquidos sin cloro con una viscosidad entre 150 y 300 cp (a 20 ° C).

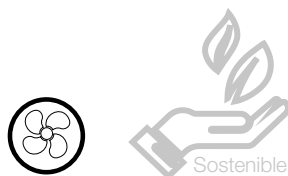
OLI 74 PLUS HAPPY AIR  
Es la nueva solución para  
renovar el aire en baños sin  
ventanas.

880377  
Extractor HAPPY AIR PLUS

054558  
OCEANIA Mecánico Vidrio  
Blanco / Inox Cepillado

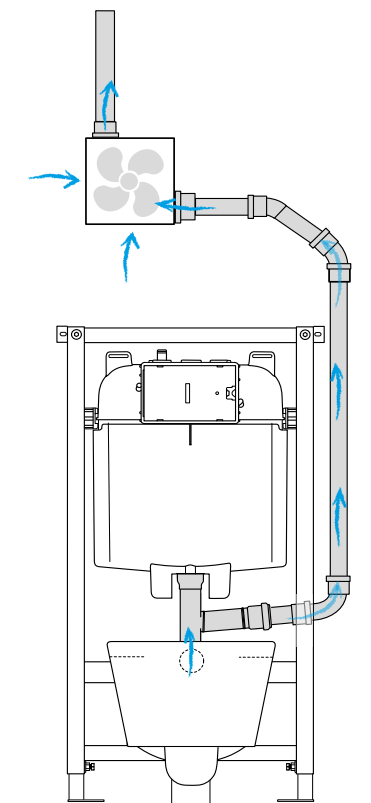






## OLI74 PLUS HAPPY AIR SANITARBLOCK

HAPPY AIR es un sistema de renovación de aire. El extractor de alta potencia y bajo nivel de ruido elimina los olores directamente del inodoro y el vapor en el baño a través de un extractor elegante y discreto, instalado en la pared o en el techo. Este sistema elimina los olores en un 30% del inodoro y en un 70% del baño.



Este sistema está preparado para ser conectado a un extractor de alta potencia (según una u otra versión: 80 o 100m<sup>3</sup> / h) que, gracias a su función de doble vacío, permite extraer los olores desagradables directamente del inodoro a través de la tubería de desagüe y la condensación para ser extraída a través de un extractor elegante y discreto.

### MANTENIMIENTO

El extractor tiene un filtro de melanina, que además de filtrar la condensación, tiene una mayor durabilidad, ya que no necesita limpiarse con tanta frecuencia como los filtros normales y contribuye a la reducción del ruido (<38 dB (A)).

## KIT HAPPY AIR Y KIT HAPPY AIR PLUS

Para ajustar una cisterna empotrada OLI74 Plus, utilice el Kit Happy Air o Happy Air Plus. Estos kits incluyen el extractor y la tubería de descarga Happy Air.



### HAPPY AIR PLUS

Además, la versión Happy Air Plus cuenta con un sensor que permite ajustar el nivel de humedad al que se iniciará el extractor, una luz LED que ayuda en caso de falta de luz en el baño y un temporizador para ajustar el tiempo de funcionamiento después del usuario apaga el interruptor (2-20 minutos) Esta versión tiene una potencia de 100m<sup>3</sup>/h.



### HAPPY AIR

Happy Air es la versión con una potencia de 80m<sup>3</sup>/h. Esta versión no tiene la luz LED ni se puede ajustar el nivel de humedad al que se inicia el extractor. En el momento de apagar el interruptor el extractor no tiene un retardo para su desconexión.



### TUBO DE DESCARGA HAPPY AIR

EL tubo de descarga Happy Air es regulable en profundidad. Es el medio que permite extraer los malos olores del inodoro.

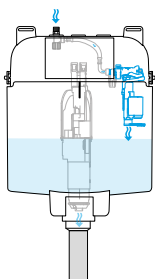


01

02

MADE IN EU

880792  
OLI74 PLUS Mecánico 4/21 S90  
Sanitarblock Doble entrada



## OLI74 PLUS CON SISTEMA RETARDADO DE LLENADO

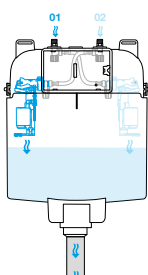
El sistema PLUS permite un ahorro de agua de hasta 0,5 litros de media con cada descarga, lo que resulta un ahorro medio de 9 litros/día.



## OLI74 PLUS 4/2 L

Ahorre agua en cada descarga.

4 litros en descarga completa y 2 litros en media descarga.



## OLI74 PLUS CON 2 VÁLVULAS DE ENTRADA

1 cisterna empotrada en la pared, 2 válvulas de entrada (1) (2).

Estas cisternas se distinguen por tener doble entrada de agua, una para agua potable de la red normal y otra para agua no potable. Esto nos permite, por ejemplo, utilizar agua de lluvia para el inodoro, como alternativa al agua potable. Proporciona un uso más eficiente del agua al tiempo que reduce la factura del agua.

### AHORRE 100%

Conectado solo a una segunda fuente

### AHORRE 50%

Conectado a la red + segunda fuente



## SOSTENIBILIDAD

El uso de agua no potable en los sistemas de instalaciones sanitarias es una respuesta para reducir el consumo de agua en el baño. Según las últimas previsiones de Naciones Unidas habrá un déficit hídrico del 40% a nivel mundial en 2030. Por ello, es urgente adoptar nuevos patrones de consumo, especialmente en el baño, ya que representa el 33% del consumo doméstico. OLI ha desarrollado una solución innovadora que es el núcleo del ADN de OLI: Cisterna OLI74 Plus con 2 válvulas de entrada de agua.



Proyectos



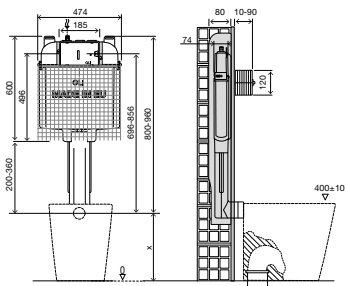
## RESIDENCIAS BELAS CLUBE DE CAMPO, LISBOA, PORTUGAL

Belas Clube de Campo es el primer proyecto inmobiliario distinguido por ADENE - Agencia de Energía, con AQUA +, el índice de desempeño hídrico de nuevos edificios. Para asegurar un mejor desempeño y eficiencia hídrica, Belas Clube de Campo ha implementado varias medidas, entre ellas destacamos la instalación de la OLI74 PLUS con 2 válvulas de entrada. En conjunto, estas características garantizan una reducción muy significativa del consumo de agua en el baño. El Proyecto Belas Clube de Campo, en Lisboa, ha adoptado este tipo de cisternas para cumplir la misión de la sostenibilidad del agua en sus baños.

# INFORMACIÓN TÉCNICA

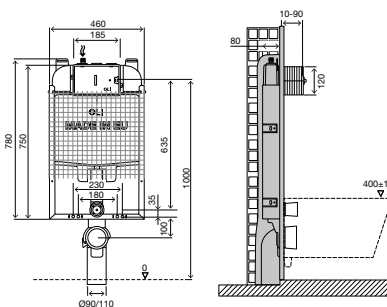
## OLI74 PLUS

Direct



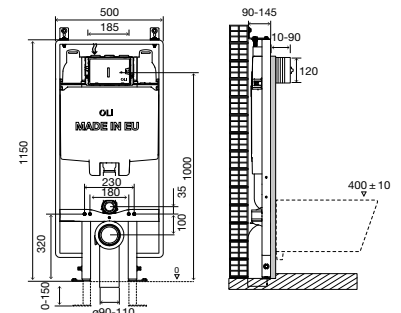
## OLI74 PLUS

Simflex



## OLI74 PLUS

S90 Sanitarblock



### CARACTERÍSTICAS GENERALES PARA TODAS LAS VERSIONES

- Cisterna empotrada de doble descarga de 6/3 litros (ajustable a 4.5 / 3 litros);
- Versiones mecánicas, neumáticas, electrónicas, Hydroboost y AC disponibles;
- Cisterna de polipropileno (PP) de alta resistencia e inalterable al estrés térmico;
- Bajo pedido, algunas versiones cumplen con: SAI-WATERMARK / UPC / KIWA / SABS;
- Marca CE EN 14055;
- Compatible con todos los inodoros a suelo;
- Instalación en tabiquería de ladrillo y seca;
- 80 mm de espesor.

### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Compatible con todos los inodoros suspendidos;
- Instalación en tabiquería de ladrillo;
- 80 mm de espesor.

### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Compatible con todos los inodoros suspendidos;
- Instalación en tabiquería de ladrillo o seca;
- Instalación fácil y rápida;
- Manguetón de salida regulable en profundidad;
- Altura regulable de 0 a 150 mm;
- Kit opcional para ajustar hasta 300 mm.

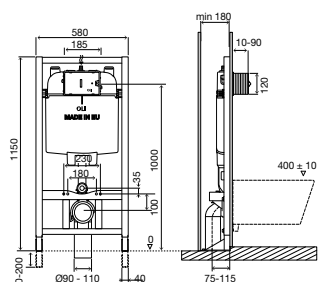
### INCLUIDO EN TODAS LAS VERSIONES

- Kit de fijación a la pared;
- Válvula de cierre G 1/2";
- Conexión de inodoro de entrada y salida;
- Material de fijación del inodoro (cuando corresponda);
- Manguetón de salida y adaptador Ø90 / 110 (cuando aplique).



## OLI74 PLUS

Autoportante

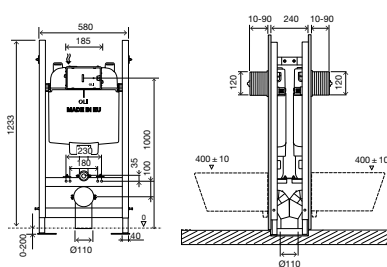


### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Compatible con todos los inodoros suspendidos;
- Instalación en tabiquería seca;
- Manguetón de salida ajustable en profundidad;
- Estructura probada para una carga de 400 kg;
- Altura ajustable de 0 a 200 mm;
- 180 mm de espesor.

## OLI74 PLUS

Autoportante Double

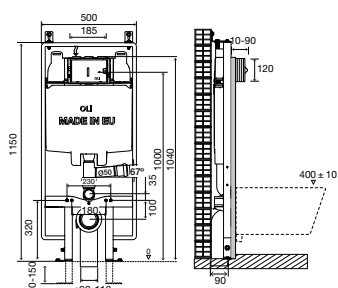


### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

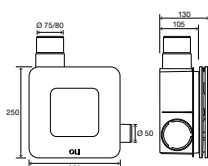
- Compatible con todos los inodoros suspendidos;
- Instalación en tabiquería seca;
- Estructura probada para una carga de 400 kg;
- Altura ajustable de 0 a 200 mm;
- Una única estructura para dos inodoros suspendidos espalda con espalda (enfrentados) con dos cisternas empotradas independientes;
- 240 mm de espesor.



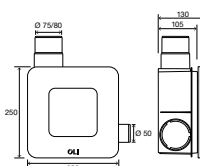
OLI74 PLUS S90  
HAPPY AIR  
Sanitarblock



HAPPY AIR



HAPPY AIR PLUS



**CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS**

- Compatible con todos los inodoros suspendidos;
- Tubo de descarga para sistema Happy Air;
- Instalacion en tabiqueria de ladrillo o seca;
- Instalacion facil y rapida;
- Mangueton de salida regulable en profundidad;
- Altura regulable de 0 a 150 mm;
- Kit opcional para ajustar hasta 300 mm.

**CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS**

- Alta capacidad de extracción (80m<sup>3</sup> / h)
- Elimina el 30% de los olores
- Elimina el 70% de la condensación
- Filtro de melanina - reducción de ruido;
- Se apaga tan pronto como el cliente apaga el interruptor;
- 220V / 50Hz;
- Capacidad 65m<sup>3</sup> / h- 22W 31dB;
- Capacidad 80m<sup>3</sup> / h- 29W 35dB.

**CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS**

- Alta capacidad de extracción (100m<sup>3</sup> / h)
- Elimina el 30% de los olores
- Elimina el 70% de la condensación
- Filtro de melanina - reducción de ruido;
- LED de 960 lúmenes que se puede encender independientemente del extractor;
- Sensor de humedad que se puede configurar para que se encienda automáticamente;
- Es posible ajustar el tiempo de funcionamiento después de que el usuario apague el interruptor (2min-20min);
- Capacidad 100m<sup>3</sup> / h- 12W 34dB;

# ACCESORIOS



## KIT CONVERSIÓN NEUMÁTICO OLI74 PLUS

- 2 tubos neumáticos de 350 mm;
- Anclajes neumáticos para válvulas de salida;
- Fuelles neumaticos.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
601527	Kit Conversión Neumático OLI74 PLUS



## KIT CONVERSIÓN ELECTRÓNICO OLI74 PLUS

- Es necesaria la preinstalación de la conexión electrónica;
- Transformador no incluido.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
077754	Kit Conversión Electrónico OLI74 PLUS



## REDUCTOR DE CAUDAL

- Se puede instalar después que la cisterna esté empotrada en la pared.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
106572	Reductor de Caudal para Cisternas Empotradas OLI74 y OLI80



## KIT CONVERSIÓN OLI74 PLUS AC

- Es necesaria la preinstalación de la conexión electrónica;
- Transformador incluido.

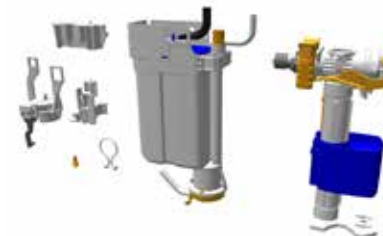
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
878292	Kit Conversión OLI74 Plus AC



## AMBIWAVE

- Desinfectante líquido para inodoros;
- Dosis de 450ml;
- 12 unidades por paquete.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
879955	Ambiwave-OLIpure



## KIT OLIPURE CISTERNAS EMPOTRADAS

- Compatible con los pulsadores GLAM y NARROW.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
882129	KIT OLIPure Cisternas Empotradas



## AISLAMIENTO ACÚSTICO PARA INODORO Y BIDÉ SUSPENDIDOS

- Aislamiento acústico en polietileno expandido;
- Evita el contacto directo entre el sanitario y la baldosa.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
620071	Aislamiento Acústico para Inodoro Y Bidé Suspendidos



## CONECTOR BYPASS

- Conector entre el tubo de salida y el codo de salida;
- La descarga se puede probar antes de instalar el inodoro.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
885233	Conector Bypass



## KIT DE SOPORTE SIMFLEX

- Compatible con las estructuras simflex;
- Material de fijación de la estructura.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
059272	Kit de Soporte Simflex (2x)



### KIT TUBOS LARGOS PARA INODOROS SUSPENDIDOS

- Tubo de salida Ø90xØ125x300;
- Junta de goma para tubo de salida Ø125;
- Conexión tubo WC Ø45x280;
- Junta de goma para tubo WC Ø45;
- Varillas M12x300 para fijación de inodoros suspendidos;
- Tornillos de fijación de la contraplaca;
- Material de fijación para inodoro.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
011229	Kit Tubos Largos para Inodoros Suspendidos



### SET DE CONEXIONES EXCÉNTRICAS

- Conjuntos de accesorios para permitir la corrección de instalaciones incorrectas.
- Conexión WC Ø90;
- Conexión Tubería WC Ø45x180.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
885108	Set de conexiones excéntricas 25mm



### CODO DE DESAGÜE DEL INODORO HPDE DOBLE D1

- Codo de doble salida para inodoros suspendidos con instalación horizontal.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
622022	Codo de Desagüe del Inodoro HPDE DOBLE D1 - Ø 90, D2 - Ø 110



### ADAPTADOR PARA CODO DE DESAGÜE

- Material de polipropileno (PP);
- Adaptador Ø90 / 110.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
086360	Adaptador para Codo de Desagüe PP 90/110



### TUBOS PARA INODORO SUSPENDIDO

- Tubo de salida Ø90xØ125x250;
- Junta de goma para tubo de salida Ø125;
- Conexión tubo WC Ø45x180;
- Material de fijación para inodoro.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
622501	Tubos para Inodoro Suspendido L1 - 250 L2 - 180, D1 - Ø 90



### PATAS TELESCÓPICAS

- Conjunto de extensión de patas 300 mm;
- Solución para aumentar el ajuste de altura.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
885109	Patatas telescópicas 300 mm





### KIT FIJACIÓN OLI74 PLUS

- Kit de fijación para OLI74 PLUS Direct;
- 1 abrazadera;
- 2 Soporte de fijación.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
216640	Kit Fijación OLI74 PLUS



### CODO DE DESAGÜE DEL INODORO

- Codo de salida de WC para inodoros suspendidos;
- L: 300 mm;
- Salida Ø110;
- Conexión WC Ø90.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
622002	Codo de Desagüe del Inodoro HDPE para L - 300 D1 - Ø 90, D2 - Ø 110



### KIT HAPPY AIR PLUS OLI74 PLUS

- Transforma al sistema Happy Air PLUS cualquier cisternas empotrada OLI74 PLUS ;
- 1 conexión de tubería de salida;
- 1 extractor Happy Air Plus.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
884340	Kit Happy Air PLUS OLI74 PLUS




















### KIT HAPPY AIR OLI74 PLUS

- Transforma al sistema Happy Air cualquier cisternas empotrada OLI74 PLUS ;
- 1 conexión de tubería de salida;
- 1 extractor Happy Air.

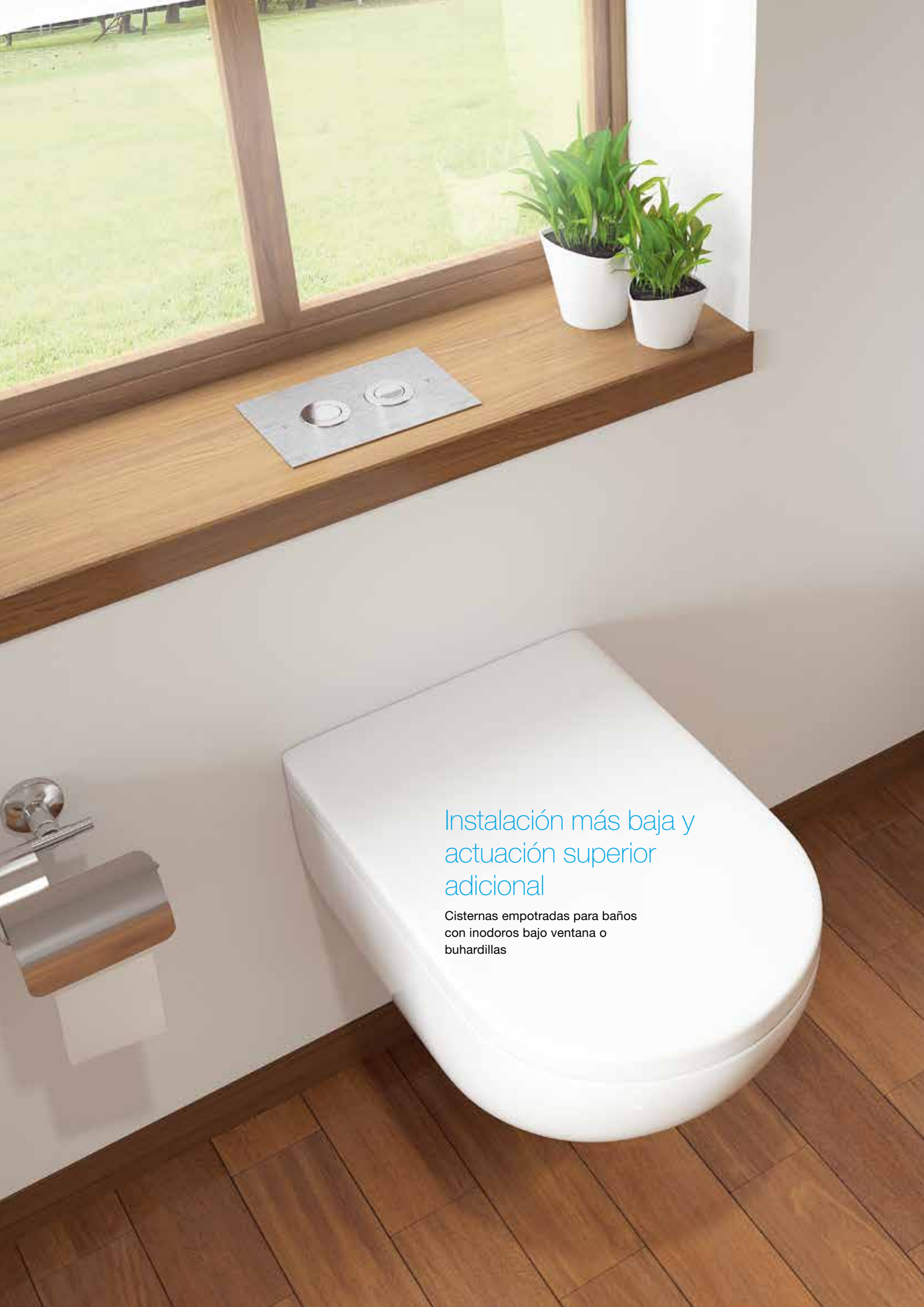
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
884339	Kit Happy Air OLI74 PLUS

# GUÍA DE REFERENCIAS

	 Mecánico	 4/2L 4/2L	 2 Valvula de entradas	 4/2L 2 Valvula de entradas	 OLIpure	 Neumático	 Electrónico	 AC	 HAPPY AIR
OLI74 PLUS Direct 	Nano Plus 885068	601603	877961	880789	880782	Nano Plus 884203	077715	878624	-
OLI74 PLUS Simflex 	Nano Plus 885069	216251	878929	880790	880783	Nano Plus 884228	077736	878625	-
OLI74 PLUS S90 Sanitarblock 	Nano Plus 883134	Nano Plus 885056	Nano Plus 885057	880792	880784	Nano Plus 884235	187650	878655	881821 Extractor 880376 Extractor Plus 880377
OLI74 PLUS Autoportante 	601822	216247	879089	880793	880786	002488	077752	878627	
OLI74 PLUS Autoportante Doble 	Nano Plus 885061	-	-	-	-	-	-	-	-

									
AxPxA	Peso	Ud.	Dim de caja múltiple	Peso	Cantidad por palet	Altura del palet	Ancho del palet	Longitud del Palet	Peso
586x126x680	3.51	-	-	-	36	2.24	0.8	1.2	137.16
910x150x640	6.66	-	-	-	26	2.23	0.91	1.28	198.26
805x146x640	6.86	-	-	-	20	2.35	0.8	1.2	155.43
286x205x610	16.58	-	-	-	16	2.23	0.84	1.2	289.79
1305x306x670	33.85	-	-	-	7	2.38	0.8	1.3	258.86





## Instalación más baja y actuación superior adicional

Cisternas empotradas para baños  
con inodoros bajo ventana o  
buhardillas

# EXPERT PLUS

## Más sitio en el baño.

EXPERT PLUS es ideal para aplicaciones a nivel del alféizar de la ventana y otras aplicaciones bajas (ático, balcones o debajo de las escaleras) en tabiquería de ladrillo o seca. Las placas de accionamiento se pueden instalar en la parte superior o en el frontal de la cisterna.

Por lo general, el espacio sobre el inodoro es más difícil de usar. Se puede aprovechar la instalación de la cisterna para tener una estantería es un ingrediente para crear un baño moderno y organizado, sin importar el tamaño que tenga.



Compatibilidad  
Amplia gama de pulsadores



Glam



Metal



Plain



Globe



Ria



Narrow



Slim



iPlate



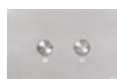
River



Less is More



Blink



Salina



Easy Dual



SM15



Trumpet



Oceania



Karisma





# EXPERT PLUS

**\*10\***

10 AÑOS DE GARANTÍA



**APPLICATION**  
Instalación frontal  
o superior

**POLIPROPILENO (PP)**  
Cisterna de alta  
resistencia inalterable al  
estrés térmico



**PLUS**  
Sistema de recarga  
retardada



**OLIPURE**  
Limpia y desinfecta el  
inodoro

**CODO DE SALIDA**  
Ajuste fino en  
profundidad del  
manguetón de salida



**ALTURA AJUSTABLE**  
en 200 mm



**PULSADOR**

Amplia gama de pulsadores de accionamientos: mecánicos, neumáticos y electrónicos

**VÁLVULA SILENCIOSA  
CERTIFICADA CLASE 1**



**VOLUMEN DE DESCARGA**

Doble descarga: 6/3 litros. Ajustable a 4/2 o 7/3 litros

**SISTEMA DE INSTALACIÓN**



Inodoros suspendidos en tabiquería de ladrillo



Inodoros suspendidos, tabiquería seca



**SOPORTA HASTA  
400 KG**





**SISTEMA SEGURO E INNOVADOR**  
No contamina el agua ni ningún  
componente del interior de la cisterna -  
circuito independiente;



**FÁCIL DE USAR**  
Recarga fácil y rápida;



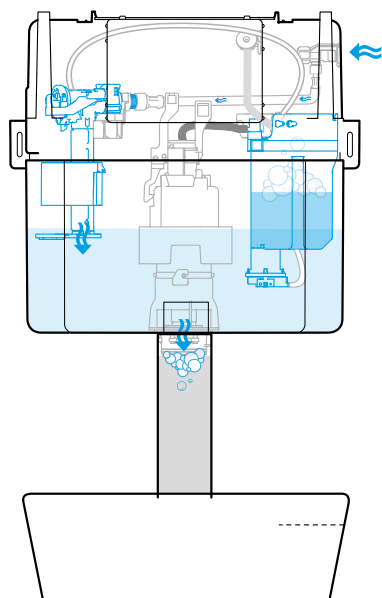
**DOSIFICACIÓN CONTROLADA**  
Libera solo 2 ml por descarga, de larga  
duración;



**AMBIWAVE\***  
450ml dosis.







## EXPERT OLIPURE

OLIpure es un sistema independiente, colocado dentro de la cisterna, donde se almacena el líquido de limpieza desinfectante. En cada descarga, el desinfectante se distribuye en el inodoro, con una dosis controlada.

Esto reduce el riesgo de que el desinfectante dañe los componentes de la cisterna. Es compatible con los desinfectantes líquidos WC existentes en el mercado y tiene una capacidad de almacenamiento de 450ml. OLIpure está en la gama Expert Plus y también permite agregar a una cisterna OLI existente con el kit OLIpure.



La gama de pulsadores de accionamiento mecánico Narrow y Glam, son compatibles con este sistema de higienización. Ambos tienen un sistema de clic de apertura y cierre.



AMBIWAVE es el líquido desinfectante incluido en el Kit OLIpure y en la gama de placas de descarga Narrow y Glam, sin embargo, es posible adquirirlo por separado. Consulte la página 95.



Simplemente llene el depósito con líquido Ambiwave u otro líquido desinfectante del mercado \*, para mantener el inodoro limpio y con una atmósfera fresca en el baño.

\* Se recomienda el uso de detergentes líquidos sin cloro con una viscosidad entre 150 y 300 cp (a 20 ° C).



## HERRAJES METÁLICOS

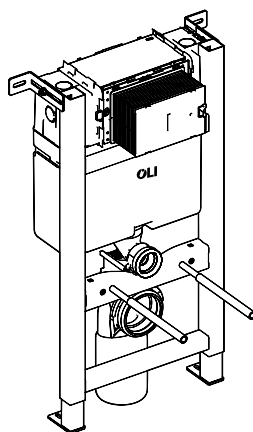
Los herrajes metálicos son soportes de fijación robustos para la instalación de la cisterna. Además de asegurar una mayor resistencia en la fijación, aumenta el margen de ajuste según el espesor de la pared.



## 820MM DE ALTURA

La versión Expert Plus 820mm garantiza la instalación de inodoros en baño bajo ventana, escaleras o en buhardilla. Esta cisterna empotrada de altura reducida demuestra ser robusta y fiable:

Ideal para baños pequeños con ventanas encima del inodoro, o para dejar que la encimera del lavabo discorra por encima de la cisterna empotrada.

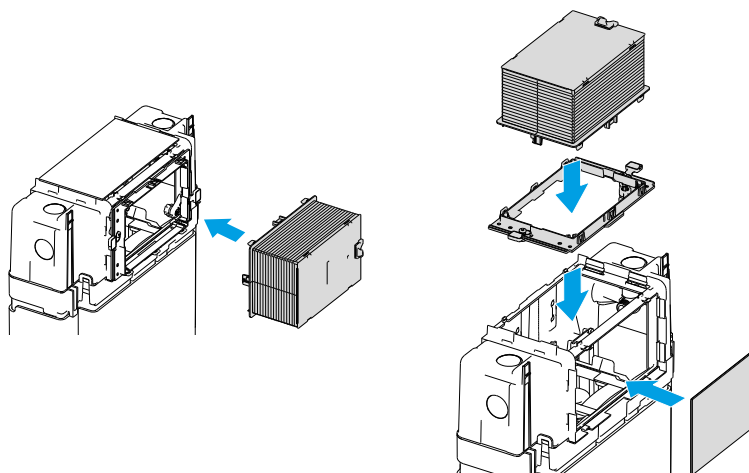


## EXPERT PLUS SANITARBLOCK 820

El sistema de instalación Sanitarblock es adecuado para aplicaciones en tabiquería seca. La principal ventaja del sistema es la facilidad y rapidez de instalar de forma segura una cisterna con un inodoro suspendido.

### INSTALACIÓN FRONTAL O SUPERIOR

Por lo general, el espacio encima del inodoro es más difícil de usar. Se puede aprovechar la instalación de la cisterna para tener una estantería es un ingrediente para crear un baño moderno y organizado. Válido para inodoros a suelo o suspendidos. Posibilidad de colocar la placa de accionamiento frontal o superiormente.



### EXPERT PLUS DIRECT

Este sistema de instalación en la pared debe seleccionarse al instalar la cisterna empotrada en un tabique de ladrillo o en tabiquería seca con un inodoro a suelo.



### EXPERT PLUS SIMFLEX 820

Este sistema de instalación en la pared debe seleccionarse al instalar la cisterna empotrada en un tabique de ladrillo con un inodoro suspendido.

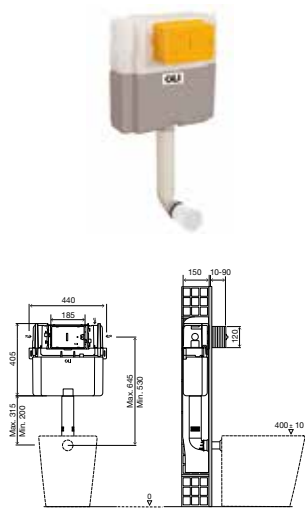


### EXPERT PLUS AUTOPORTANTE 820

El sistema de instalación Autoportante Sanitarblock se utiliza al instalar la cisterna empotrada en tabiquería seca con inodoro suspendido. La principal ventaja del sistema AUTOPORTANTE es la facilidad y rapidez de instalar de forma segura una cisterna empotrada con un inodoro suspendido sin necesidad de ningún tipo de estructura auxiliar.

# INFORMACIÓN TÉCNICA

## EXPERT PLUS Direct 820



### CARACTERÍSTICAS GENERALES PARA TODAS LAS VERSIONES

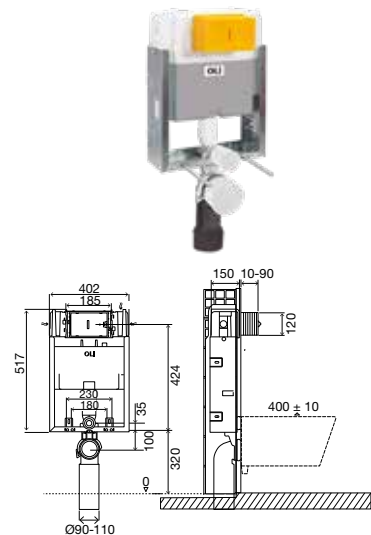
- Cisterna empotrada de doble descarga de 6/3 litros (ajustable a 4/2 o 7/3 litros);
- Accionamiento frontal o superior
- Cisterna de polipropileno (PP) de alta resistencia e inalterable al estrés térmico;
- Accionamiento mecánico o neumático;
- Bajo pedido, algunas versiones cumplen con:
- Certificación Sai-Watermark / Sintef / NF / Belgauca;
- EN 14055 Marcado CE;
- Compatible con todos los inodoros a suelo;
- Instalación en pared de ladrillo;
- Posibilidad de instalación bajo encimera;
- 150 mm de espesor.

### INCLUIDO EN TODAS LAS VERSIONES

- Kit de fijación a la pared;
- Válvula de cierre G 1/2 ";
- Conexión de inodoro de entrada y salida;
- Material de fijación del inodoro (cuando corresponda);
- Codo de salida y adaptador Ø90 / 110 (cuando aplique).

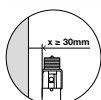
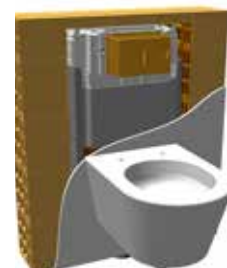
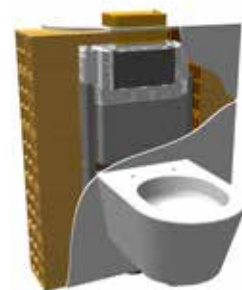


## EXPERT PLUS Simflex 820



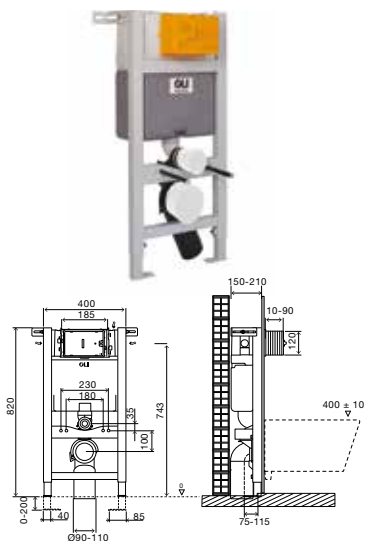
### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Compatible con todos los inodoros suspendidos;
- Instalación tabiquería de ladrillo;
- Posibilidad de instalación bajo encimera;
- 150 mm de espesor.



## EXPERT PLUS

Sanitarblock 820

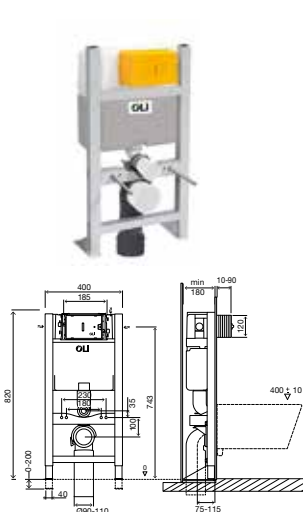


### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Compatible con todos los inodoros suspendidos;
- Instalación en tabiquería de ladrillo o tabiquería seca;
- Estructura probada para una carga de 400 kg;
- Instalación fácil y rápida;
- Altura ajustable de 0 a 200 mm;
- Codo de salida ajustable en profundidad;
- Posibilidad de instalación bajo encimera;
- 150 mm de espesor.

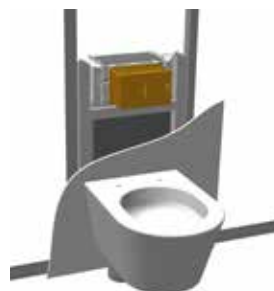
## EXPERT PLUS

Autoportante 820



### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Compatible con todos los inodoros suspendidos;
- Instalación en tabiquería seca;
- Estructura probada para una carga de 400 kg;
- Altura ajustable de 0 a 200 mm;
- Codo de salida ajustable en profundidad;
- Posibilidad de instalación bajo encimera;
- 180 mm de espesor.



# ACCESORIOS



## KIT CONVERSIÓN NEUMÁTICO EXPERT PLUS

- 2 tubos neumáticos de 350 mm;
- Anclajes neumáticos para válvulas de salida;
- Fuelles neumáticos.

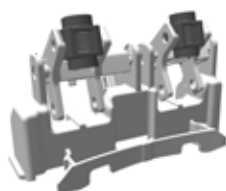
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
035148	Kit Conversión Neumático EXPERT PLUS



## KIT CONVERSIÓN MECÁNICO EXPERT PLUS

- Anclajes mecánicos de válvulas de salida;
- Juego de palancas.

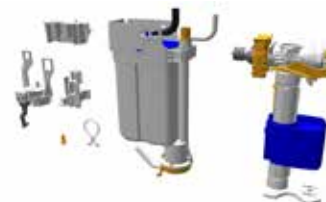
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
030497	Kit Conversión Mecánico EXPERT PLUS



## KIT CONVERSIÓN MECÁNICO EXPERT PLUS - ACTUACIÓN SUPERIOR

- Placas de accionamiento compatibles para colocación superior: Glam, Narrow, Globe y Plain.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
211743	Kit Conversión Mecánico EXPERT PLUS - actuación superior



## KIT OLIPURE CISTERNAS EMPOTRADAS

- Compatible con pulsadores Glam y Narrow.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
882129	KIT OLIPure Cisternas Empotradas



## KIT DE ESQUINA SANITARBLOCK

- Ideal para aplicaciones en esquina;
- Compatible con estructuras sanitarblock de 1150 y 1130 mm.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
719183	Kit de Esquina Sanitarblock



## SET DE CONEXIONES EXCÉNTRICAS

- Conjuntos de accesorios para permitir la corrección de instalaciones incorrectas.
- Conexión WC Ø90;
- Conexión Tubería WC Ø45x180.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
885108	Set de conexiones excéntricas 25mm



### REDUCTOR DE CAUDAL

- Se puede instalar después que la cisterna esté empotrada en la pared.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
106572	Reductor de Caudal para Cisternas Empotradas OLI74 y OLI80



### CONECTOR BYPASS

- Conector entre el tubo de salida y el codo de salida;  
- La descarga se puede probar antes de instalar el inodoro.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
885233	Conector Bypass













### AMBIWAVE




- Desinfectante líquido para inodoros;  
- Dosis de 450ml;  
- 12 unidades por paquete.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
879955	Ambiwave-OLIpure

# GUÍA DE REFERENCIAS

	 Mecánico	 4/2L 4/2L	 2 Valvula de entradas	 4/2L 2 Valvula de entradas	 OLIpure	 Neumático
<b>EXPERT PLUS Direct</b> 	721003	-	-	-	152966	721005
<b>EXPERT PLUS Simflex 820</b> 	076456	-	-	-	152967	141960
<b>EXPERT PLUS Sanitarblock 820</b> 	Nano Plus 885065	-	-	-	880787	Nano Plus 885067
<b>EXPERT PLUS Autoportante 820</b> 	014092	-	-	-	880788	048375



									
AxPxA	Peso	Ud.	Dim de caja múltiple	Peso	Cantidad por palet	Altura del palet	Ancho del palet	Longitud del Palet	Peso
566x166x545	3.45	-	-	-	35	1.96	0.9	1.2	133.46
785x440x170	7.31	-	-	-	30	2.36	0.8	1.2	245.56
845x191x525	10.90	-	-	-	24	2.26	0.85	1.2	284.95
845x191x525	15.2	-	-	-	24	2.26	0.85	1.2	364.85



Quadra Plus cabe prácticamente en cualquier lugar.

Ahora, para baños pequeños, hay una cisterna muy estrecha que podría ser la solución ideal



154962  
SLIM Dorado

# QUADRA PLUS

Para espacios reducidos, OLI tiene la solución.

Esencialmente cabe en cualquier lugar gracias a su anchura reducida de 300 mm. Como complemento, OLI proporciona un kit de esquina para inodoros de esquina (ver Accesorios) para abrir el espacio del baño.



Compatibilidad  
Amplia gama de pulsadores



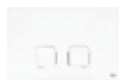
Glam



Metal



Plain



Globe



Blink



Salina



Easy Dual



SM15



Narrow



Slim



Ria



iPlate



Trumpet



Oceania



Karisma



Oceania



Ino-x



River



Less is More





070826  
PLAIN Blanco


# QUADRA PLUS


**\*10\***


10 AÑOS DE GARANTÍA


 SISTEMA FAST-FIT


 IDEAL PARA  
INSTALACIÓN EN  
ESQUINA

 PLUS  
Sistema de  
recarga retardada


 POLIPROPILENO (PP)  
Cisterna de alta resistencia  
inalterable al estrés  
térmico


 CABE EN  
CUALQUIER  
LUGAR

 CODO DE SALIDA  
Ajuste fino en  
profundidad del  
manguetón de salida

 PULSADOR  
amplia gama de placas de  
accionamiento

 VOLUMEN DE DESCARGA  
dupla descarga 6/3L

 SISTEMA DE INSTALACIÓN  
Inodoros suspendidos en  
tabiquería de ladrillo

 Inodoros suspendidos,  
tabiquería seca

 ALTURA AJUSTABLE  
en 200 mm





## QUADRA PLUS SANITARBLOCK

El sistema de instalación Sanitarblock se utiliza al instalar la cisterna empotrada en tabiquería seca con inodoro suspendido. La principal ventaja del sistema Sanitarblock es la facilidad y rapidez de instalar de forma segura una cisterna empotrada con un inodoro suspendido.



### DIMENSIONES REDUCIDAS

Quadra Plus, gracias a su ancho reducido de 300 mm, cabe en cualquier espacio del baño.



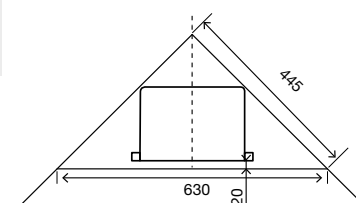
### FAST-FIT

Fast-Fit es un sistema que proporciona una fijación fácil y fuerte de la estructura de la cisterna en las paredes resistentes.



### KIT DE ESQUINA

Con la adquisición del kit de esquina, Quadra Plus es ideal para inodoros de esquina. Consulte la página 105.





## QUADRA PLUS DIRECT

Este sistema de instalación en la pared debe seleccionarse al instalar la cisterna empotrada en un tabique de ladrillo o en tabiquería seca con un inodoro a suelo.



## QUADRA PLUS AUTOPORTANTE

El sistema de instalación Autoportante Sanitarblock se utiliza al instalar la cisterna empotrada en tabiquería seca con inodoro suspendido. La principal ventaja del sistema AUTOPORTANTE es la facilidad y rapidez de instalar de forma segura una cisterna empotrada con un inodoro suspendido sin necesidad de ningún tipo de estructura auxiliar.



# INFORMACIÓN TÉCNICA

## QUADRA PLUS

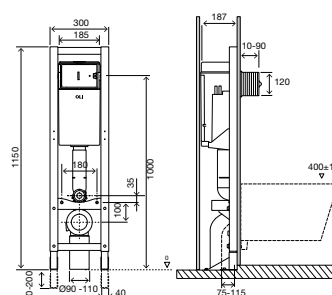
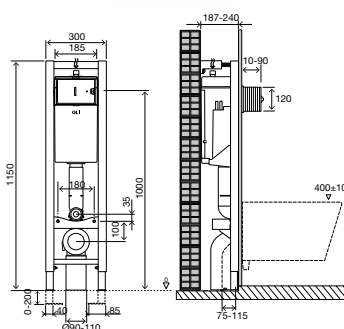
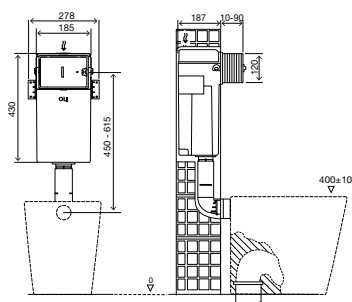
Direct

## QUADRA PLUS

Sanitarblock

## QUADRA PLUS

Autoportante



### CARACTERÍSTICAS GENERALES PARA TODAS LAS VERSIONES

- Cisterna empotrada en pared de doble descarga de 6/3 litros;
- Compatible con placas de accionamiento neumáticas;
- Cisterna de polipropileno (PP) de alta resistencia e inalterable al estrés térmico;
- Bajo pedido, algunas versiones cumplen con: certificación NF;
- 270 mm de ancho rojucido;
- EN 14055 Marcado CE;
- Compatible con todos los inodoros de suelo;
- Instalación en tabiquería de ladrillo;
- 187 mm de espesor.

### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Compatible con inodoros suspendidos con una longitud de fijación de 180 mm;
- Instalación en tabiquería de ladrillo o tabiquería seca;
- Estructura probada para una carga de 400 kg;
- Instalación fácil y rápida con sistema Fast-Fit;
- Codo de salida ajustable en profundidad;
- Altura ajustable de 0 a 200 mm;
- 300 mm de ancho rojucido;
- 187 mm de espesor.

### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

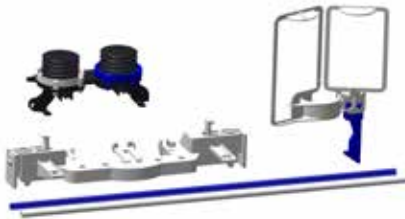
- Compatible con inodoros suspendidos con una longitud de fijación de 180 mm;
- Instalación de paneles de yeso;
- Bastidor probado para una carga de 400 kg;
- Instalación fácil y rápida;
- Codo de salida ajustable en profundidad;
- Altura ajustable de 0 a 200 mm;
- 300 mm de ancho rojucido;
- 187 mm de espesor.

### INCLUIDO EN TODAS LAS VERSIONES

- Tubo de flash de 315 mm;
- Válvula de cierre G 1/2 ";
- Tubería de conexión WC Ø45.







## KIT CONVERSIÓN NEUMÁTICO QUADRA PLUS

- 2 tubos neumáticos de 2,5 m;
- Anclajes neumáticos para válvulas de salida;
- Fuelles neumáticos.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
101773	Kit Conversión Neumático QUADRA PLUS



## SET DE CONEXIONES EXCÉNTRICAS

- Conjuntos de accesorios para permitir la corrección de aplicaciones incorrectas;
- Conexión WC Ø90;
- Conexión Tubería WC Ø45x180.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
885108	Set de conexiones excéntricas 25mm



## KIT DE ESQUINA SANITARBLOCK

- Ideal para aplicaciones en esquinas;
- Compatible con marcos Sanitarblock de 1150 y 1130 mm.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
719183	Kit de Esquina Sanitarblock



## CODO DE DESAGÜE DEL INODORO

- Codo de salida de WC para inodoros suspendidos;
- L: 300 mm;
- Salida Ø110;
- Conexión WC Ø90.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
622002	Codo de Desagüe del Inodoro HDPE para L - 300 D1 - Ø 90, D2 - Ø 110



## AISLAMIENTO ACÚSTICO PARA INODORO Y BIDÉ SUSPENDIDOS

- Aislamiento acústico en polietileno expandido;
- Evita el contacto directo entre el sanitario y la baldosa.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
620071	Aislamiento Acústico para Inodoro Y Bidé Suspendidos







## EXTENSIÓN FLEXIBLE DEL TUBO DE DESCARGA

- La solución para superar obstáculos;
- Para EXPERT y QUADRA PLUS se necesita una tubería de descarga adicional (Código 021266).

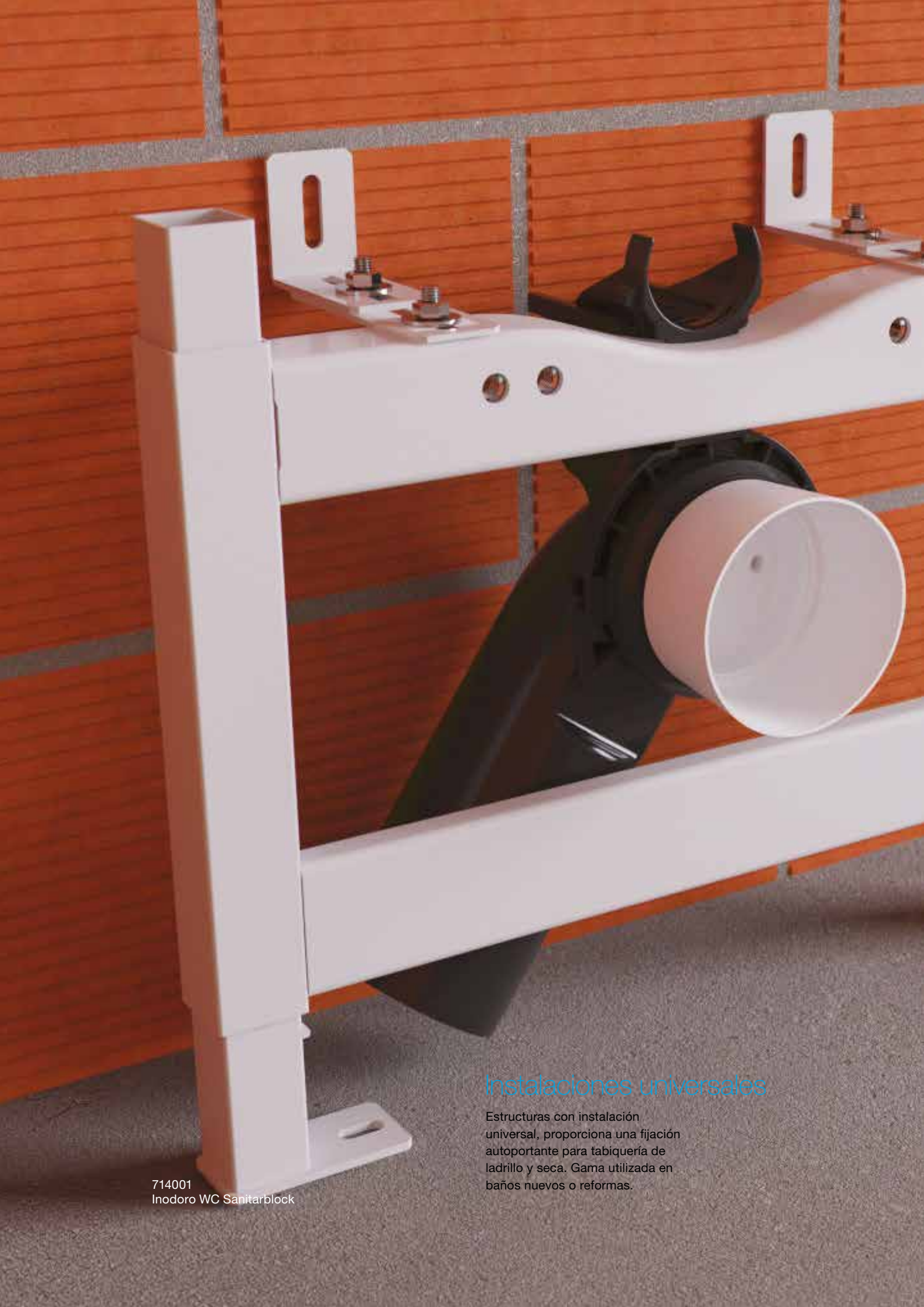
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
622401	Extensión Flexible del Tubo de Descarga

# GUÍA DE REFERENCIAS

	 Mecánico	 4/2L 4/2L	 2 Valvula de entradas	 4/2L 2 Valvula de entradas	 OLipure	 Neumático
QUADRA PLUS Direct 	720002	-	-	-	-	037172
QUADRA PLUS Sanitarblock 	Nano Plus 885060	-	-	-	-	Nano Plus 885058
QUADRA PLUS Autoportante 	722021	-	-	-	-	187103

									
AxPxA	Peso	Ud.	Dim de caja múltiple	Peso	Cantidad por palet	Altura del palet	Ancho del palet	Longitud del Palet	Peso
286x205x610	3.88	-	-	-	64	2.6	0.82	1.2	265.13
1179x228x340	11.5	-	-	-	21	2.22	0.8	1.2	267.12
1179x228x340	12.65	-	-	-	20	2.42	0.8	1.2	280.34





714001  
Inodoro WC Sanitarblock

## Instalaciones universales

Estructuras con instalación universal, proporciona una fijación autoportante para tabiquería de ladrillo y seca. Gama utilizada en baños nuevos o reformas.

# ESTRUCTURAS

## ESTRUCTURAS EMPOTRADAS EN PARED PARA CUALQUIER APARATO SANITARIO

OLI ofrece estructuras que otorgan seguridad en el uso de aparatos sanitarios suspendidos. Desde inodoros, urinarios, bidés o lavabos, cualquier aparato sanitario se puede instalar empotrado en paredes de ladrillo o tabiquería seca. OLI suministra estas estructuras con todos los accesorios adicionales como la tubería de desagüe, el adaptador y todos los materiales de fijación necesarios para la instalación de la estructura y los aparatos sanitarios.



### WC

En la gama de estructuras de inodoro, OLI ofrece las siguientes versiones: sanitarblock, 4 puntos de fijación sanitarblock, autoportante y 4 puntos de fijación autoportante.



### URINARIO

En la gama de estructuras para urinarios, OLI ofrece una amplia gama de soluciones, incluidas las estructuras para separadores de urinarios. Versiones ligeras compatibles con tabiquería seca. OLI también tiene soluciones de estructuras regulables en altura para urinarios.



### BIDÉ

La gama de estructuras de bidé combina diferentes productos según el tipo de instalación. OLI ofrece las versiones Simflex y Sanitarblock para adaptarse a todo tipo de instalación en tabiquería de ladrillo o seca.



### LAVABO

En la gama de estructuras de lavabos, OLI ofrece la versión Simflex, con 4 fijaciones para tabiques de ladrillo y la versión Sanitarblock con altura regulable compatible para paredes de ladrillo o tabiquería seca.



## WC

Sanitarblock

Para garantizar los más altos niveles de calidad, OLI prueba sus estructuras para soportar un máximo de 400 kg. Además, la estructura WC Sanitarblock incluye la posibilidad de ajuste en altura hasta 200mm para adaptarse a cualquier inodoro del mercado. La instalación se puede realizar en tabiquería de ladrillo o tabiquería seca.



## WC

Autoportante

Adecuado para la instalación de inodoros suspendidos en una estructura que solo se ancla al forjado, sin necesidad de estructura auxiliar. La ventaja de ser válido para soportar 400 kg asegura la fiabilidad de la estructura en la instalación.



## ESTRUCTURA WC

Para fluxor empotrado

La estructura es adecuada para la instalación de inodoros suspendidos con fluxor empotrados en tabiquería de ladrillo o tabiquería seca. En la versión Sanitarblock, esta estructura viene equipada con el sistema Fast-Fit para una rápida instalación en la pared del baño así como una altura regulable de 200 mm.



## TABLERO FIJACIÓN FLUXOR

Tablero de madera aglomerada marina para fijación del fluxor. Compatible con todos los fluxores empotrados del mercado



## FAST-FIT

Fast-Fit es un sistema que proporciona una fijación fácil y fuerte de la estructura de la cisterna en las paredes resistentes.



## MANGUETÓN DE SALIDA AJUSTABLE

Codo de polipropileno, que conecta el inodoro a la tubería de desagüe, es regulable en 45° y también regulable en profundidad para adaptarse a la tubería de desagüe de obra.

### Compatibilidad

BLINK II Descarga simples para fluxor empotrado. Consulte la página 155 para obtener más información.





Espacios públicos



## ESTRUCTURA ECO URINARIO

Esta estructura es ideal para todos los proyectos de baños públicos o residenciales. La estructura Eco URINARIO es compatible con todos los urinarios suspendidos del mercado y la instalación se puede realizar en tabiquería de ladrillo o seca gracias a su dimensión compacta y su peso ligero. OLI aconseja instalar el fluxor antes de cerrar la pared.



### Compatibilidad

Compatible con las siguientes placas de accionamiento  
(Para obtener más información consulte las páginas 175, 176 y 177)

#### SM15 URINAL



#### BLINK URINAL



#### eAQUA URINAL



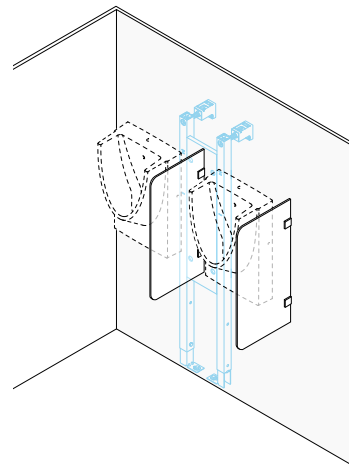
#### GLOBE URINAL



## URINARIO

Sanitarblock

Este estructura transmite confianza y seguridad a la hora de instalar un Urinario suspendido en baños de paredes de ladrillo o tabiquería seca. Con su sistema Fast-Fit, permite una instalación más rápida y sencilla, apta para cualquier urinario gracias a sus patas regulables hasta 200mm. El montaje puede ser realizado por una sola persona, permitiendo una nivelación rápida y precisa de la estructura.



## SEPARADOR DE URINARIO

Los separadores de urinarios en baños públicos, son una parte integral cuando se proyectan. OLI ofrece un separador fabricado en vidrio templado de 8 mm de espesor.



## ESTRUCTURA EASY

Sanitarblock

Para garantizar la seguridad y la adecuada fijación de los separadores de urinarios, OLI ha desarrollado y fabricado la estructura Easy Sanitarblock para ofrecer una gama completa de productos para cualquier baño público. Este estructura se puede instalar en un tabiquería de ladrillo o seca y también incluye el sistema Fast-Fit para una instalación más rápida y sencilla.

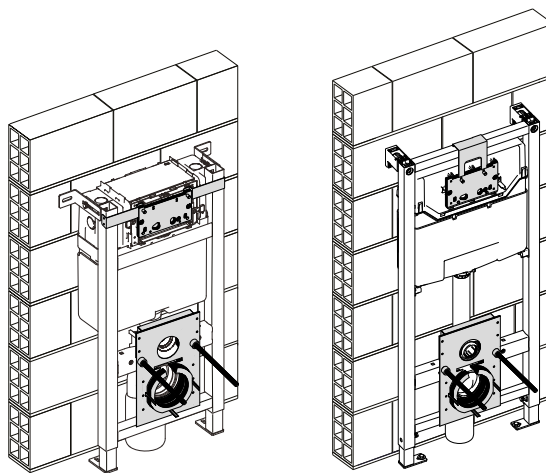
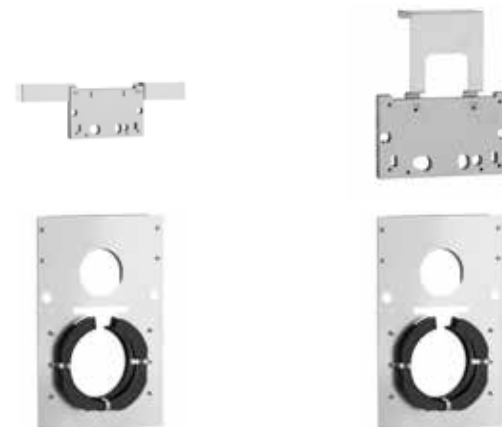




## STOP FIRE

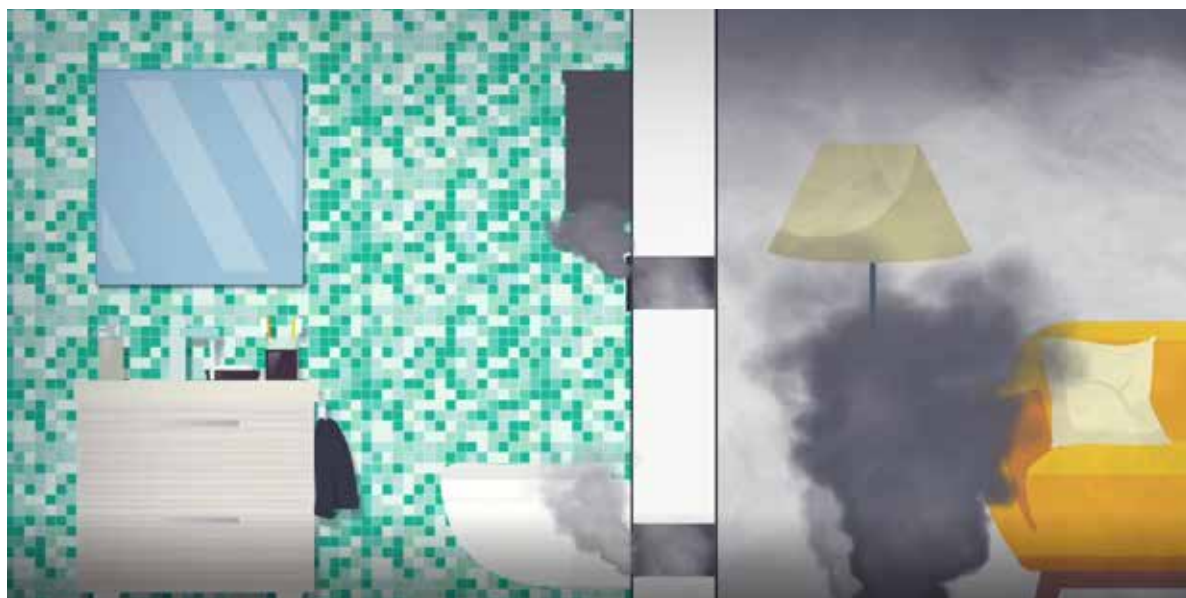
Uno de los principales riesgos de un incendio es la inhalación de humo, que puede provocar muchas complicaciones, si no la muerte. Adopte Stop Fire como una parte crucial de una estrategia de seguridad contra incendios. Evita la propagación del fuego y el humo entre las divisiones de un edificio durante aproximadamente 120 minutos. Este puede ser el tiempo necesario para evacuar completamente a todas las personas del edificio de una manera segura.

Es compatible con Quadra Plus, OLI120 Plus, OLI74 Plus y Expert Plus Autoportante y Sanitarblock).



Stop Fire se produce de acuerdo con las normas más recientes. Detenga los incendios colocando “collarines” en las aberturas de la estructura. Los collarines son de acero y pintados con polvo de poliéster dotados de inserciones intumescentes especiales que, en caso de incendio, expanden y aprietan la tubería impidiendo el paso de llamas, gases y vapores de combustión y actuando como aislante térmico. La seguridad contra incendios salva vidas y Stop Fire puede ser un elemento definitorio de una estrategia exhaustiva de seguridad contra incendios.

Producto según EN 13501-2: 2016





## BIDÉ

Sanitarblock

Esta estructura conlleva confianza y seguridad a la hora de instalar un bidé suspendido en baños de paredes de tabiquería de ladrillo o seca. Con su sistema Fast-Fit, permite una instalación más rápida y sencilla, apta para cualquier bidé gracias a sus patas regulables en altura hasta 200mm.



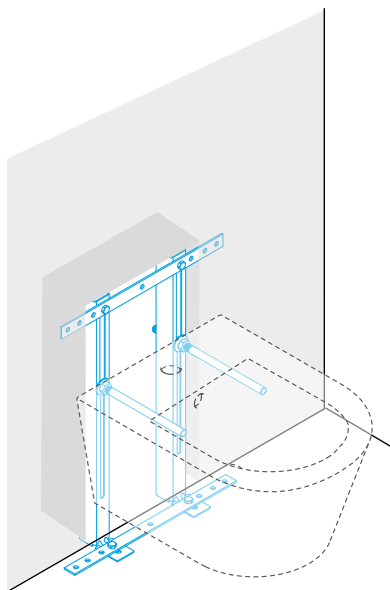
### 2 CONEXIONES DE AGUA

Con 2 tomas de agua, esta estructura es la principal ventaja para adaptarse a cualquier proyecto de baño.



### SISTEMA DE AJUSTE RÁPIDO

Fast-Fit es un sistema que proporciona una fijación fácil y fuerte de la estructura de la cisterna en las paredes resistentes.



## ECO WC/BIDÉ

Simflex

La instalación de esta estructura, debe realizarse en paredes de ladrillo, apta para inodoros y bidés suspendidos. La altura es regulable, realizada en perfil tubular, es ideal para proyectos de baños con presupuesto limitado.



## BIDÉ

Simflex

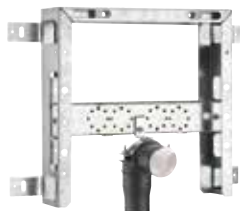
El acero galvanizado del que está hecho la estructura, asegura la durabilidad y la misma confianza para el bidé suspendido. Con tan solo 80 mm de profundidad, esta es su principal ventaja para muros de ladrillo donde el espacio es limitado.



## ECO BIDÉ

Sanitarblock

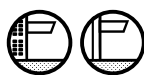
la estructura Eco Bidé Sanitarblock es versátil ya que permite ser instalado en paredes de tabiquería de ladrillo o seca, asegurando la confianza en los estructuras que sostienen el bidé suspendido.



## LAVABO

Simflex

El acero galvanizado del que está hecha la estructura, asegura la durabilidad y la misma confianza para el bidé suspendido. Con tan solo 80 mm de profundidad, esta es su principal ventaja para muros de ladrillo donde el espacio es limitado.



## LAVABO

Sanitarblock

Esta es la estructura que aporta confianza y seguridad a la hora de instalar un lavabo mural suspendido en baños de tabiquería de ladrillo o tabiquería seca. Con el sistema Fast-Fit, la estructura de Lavabo Sanitarblock, permite una instalación más rápida y sencilla apta para cualquier lavabo - con o sin mueble - gracias a sus patas regulables en altura hasta 200mm.



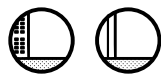
### BLOQUEO

Según lo que nos encontremos en obra, las patas de fijación tienen 3 posiciones y un bloqueo metálico para ajustarse a la posición prevista. Este sistema facilita la instalación de la estructura por un único instalador.



### KIT SIFÓN OCULTO

Para conexiones ocultas de lavabo  $\varnothing 32$ , este Kit Sifón Oculto garantiza el registro para el mantenimiento a través de imanes.



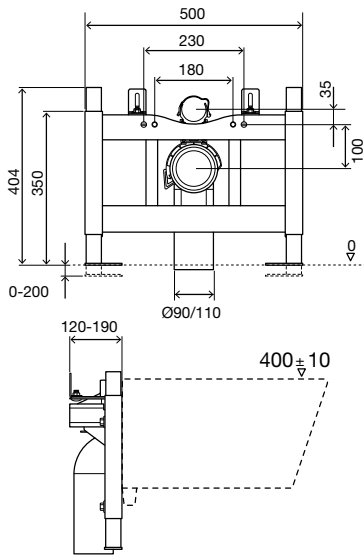
## ESTRUCTURA DUCHA

Sanitarblock

Esta estructura es apta para duchas y grifería empotrada para instalar en tabiquería de ladrillo o seca. La estructura es regulable en altura para que sea compatible con la posición de instalación de las duchas y grifería.

# INFORMACIÓN TÉCNICA

WC  
Sanitarblock



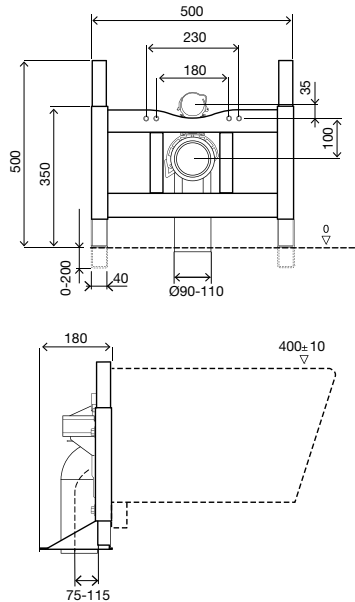
## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Compatible con inodoros suspendidos;
- Instalación en paredes de tabiquería de ladrillo o seca;
- Bastidor probado para una carga de 400 kg;
- Altura ajustable de 0 a 200 mm;
- Manguetón de salida regulable en profundidad.

## INCLUIDO

- Material de fijación de inodoros;
- Material de fijación de la estructura;
- Manguetón de salida y adaptador Ø90 / 110.

WC  
Autoportante



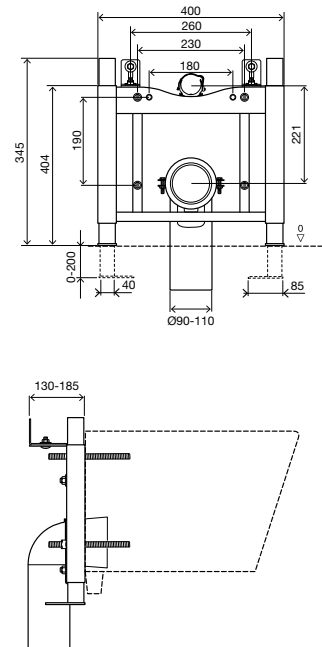
## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Compatible con inodoros suspendidos;
- Instalación en tabiquería seca;
- Bastidor probado para una carga de 400 kg;
- Altura ajustable de 0 a 200 mm;
- Manguetón de salida regulable en profundidad.

## INCLUIDO

- Material de fijación de inodoros;
- Material de fijación de la estructura (suelo);
- Manguetón de salida y adaptador Ø90 / 110.

WC  
Inodoro cuatro fijaciones



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

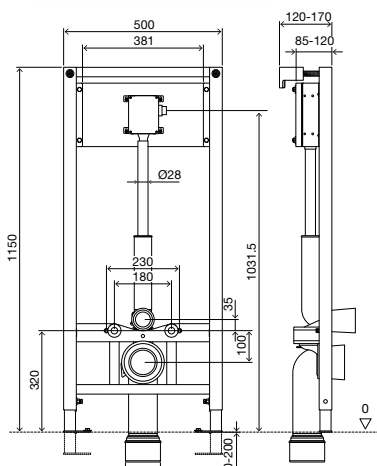
- Características generales
- Compatible con inodoros suspendidos con 4 fijaciones;
- Sello axial;
- Instalación en tabiquería seca;
- Bastidor probado para una carga de 400 kg;
- Altura ajustable de 0 a 200 mm;
- Manguetón de salida regulable en profundidad.

## INCLUIDO

- Material de fijación de inodoros;
- Material de fijación de la estructura (suelo);
- Manguetón de salida y adaptador Ø90 / 110;
- Tubo de salida horizontal de 250 mm.



## ESTRUCTURA CON FLUXOR EMPOTRADO



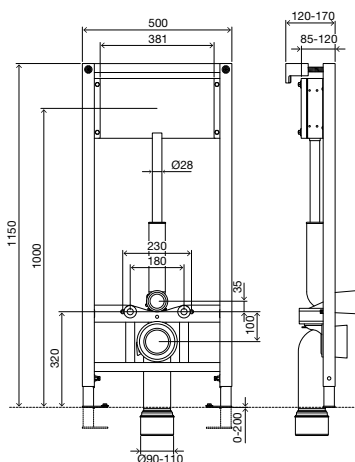
### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Compatible con inodoros suspendidos;
- Instalación de paredes tabiquería de ladrillo o seca;
- Instalación fácil y rápida con sistema Fast-Fit;
- Bastidor probado con una carga de 400 kg;
- Altura ajustable de 0 a 200 mm;
- Tablero de montaje ajustable.

### INCLUIDO

- Material de fijación de inodoros;
- Material de fijación de la estructura;
- Conexión de inodoro de entrada y salida;
- Manguetón de salida y adaptador Ø90 / 110;
- Fluxor de inodoro;
- Una descarga;
- La caja empotrada debe instalarse antes de cerrar la pared;
- Presión dinámica: 1,2 a 5 bar, máx. presión estática 8 bar;
- Volumen de descarga: 1-1,3 l / seg;
- Conexión racor DN25 G 3/4 rosca exterior derecha.

## ESTRUCTURA PARA FLUXOR EMPOTRADO



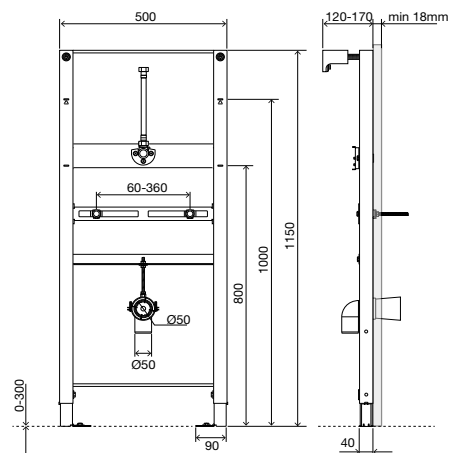
### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Compatible con inodoros suspendidos;
- Instalación de paredes tabiquería de ladrillo o seca;
- Instalación fácil y rápida con sistema Fast-Fit;
- Bastidor probado con una carga de 400 kg;
- Altura ajustable de 0 a 200 mm;
- Tablero de montaje ajustable;
- Fluxor no incluido.

### INCLUIDO

- Material de fijación de inodoros;
- Material de fijación de la estructura;
- Conexión de inodoro de entrada y salida;
- Manguetón de salida y adaptador Ø90 / 110.

## URINARIO Sanitarblock



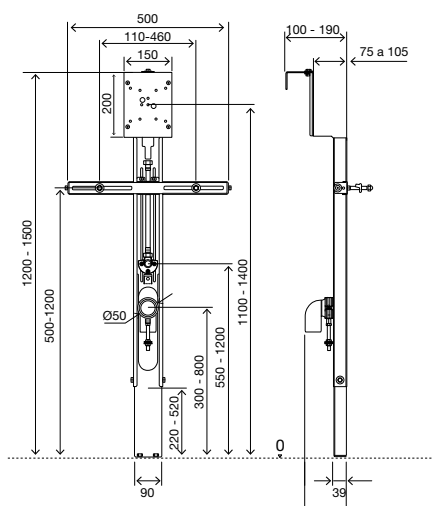
### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Estructura para urinarios suspendidos;
- Instalación de paredes tabiquería de ladrillo o seca;
- Estructura tubular pintada;
- Instalación fácil y rápida con sistema Fast-Fit;
- Bastidor probado para una carga de 130 kg;
- Altura ajustable de 0 a 200 mm;
- Placas de fijación ajustables;
- La válvula de descarga debe instalarse antes de cerrar la pared;
- Instalación por un solo hombre;
- 120 mm de espesor.

### INCLUIDO

- Material de fijación de la estructura;
- Tubo de salida Ø 50/50;
- Racor G 1/2" para conexión de grifo (ajustable);

## ESTRUCTURA ECO URINARIO



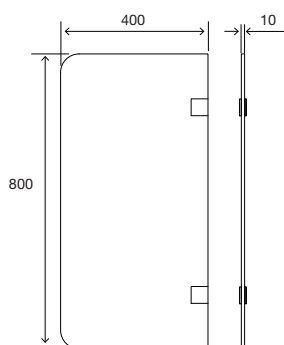
### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- estructura para urinarios suspendidos;
- Instalación de paredes tabiquería de ladrillo o seca;
- Fácil instalación, compacta y ligera;
- La válvula de descarga debe instalarse antes de cerrar la pared;
- Altura ajustable de 0 a 300 mm;
- 100 mm de espesor.

### INCLUIDO

- Material de fijación de la estructura;
- Tubo de salida 50/50 (ajustable);
- Racor G ½ para conexión de grifo (ajustable);
- ½ manguera flexible.

## SEPARADOR DE URINARIO



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

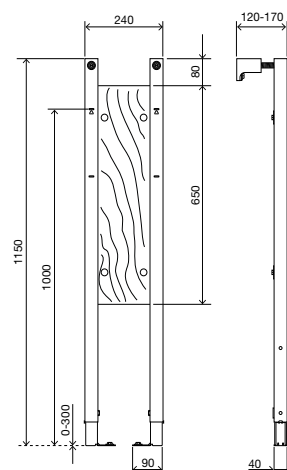
- Vidrio translúcido;
- Vidrio templado de 8 mm de espesor;
- Accesorios de fijación de acero inoxidable;
- Fijación directamente a la tabiquería de ladrillo o seca;
- Compatible con Estructura Easy.

### INCLUIDO

- Material de fijación del separador de urinario.

## ESTRUCTURA EASY

Sanitarblock



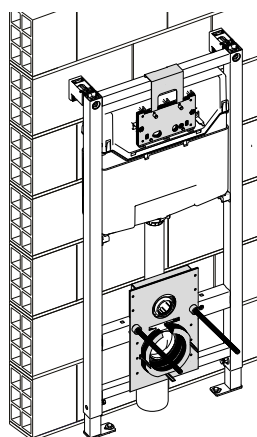
### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Estructura para separadores de urinarios suspendidos;
- Instalación de tabiquería de ladrillo o seca;
- Instalación fácil y rápida con sistema Fast-Fit;
- Altura regulable de 0 a 200 mm;
- Madera aglomerada reforzada;
- Instalación por un solo hombre.

### INCLUIDO

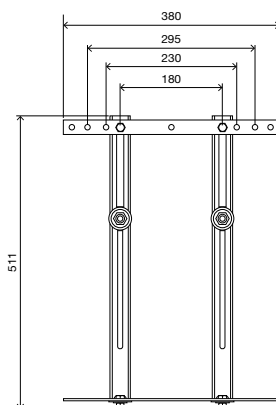
- Material de fijación de la estructura.

## STOP FIRE



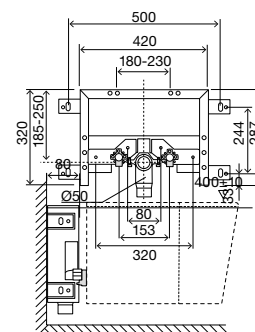
## ECO WC/BIDÉ

Simflex



## BIDÉ

Simflex



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Aplicación en placas de accionamiento de cisternas empotradas
- Acero pintado con polvo de poliéster provisto de inserciones intumescentes especiales
- 27% de grafito mineral clasificados como B2 según DIN 4102;
- Cumple con EN 13501-2: 2'16;
- Compatible con: OLI74 PLIS, OLI120 PLUS, QUADRA PLUS y EXPERT PLUS \*.

### INCLUIDO

- Juego de fijación para aplicación.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Estructura para inodoro suspendido o bidé;
- Instalación de pared de ladrillo;
- estructura galvanizada;
- Ajustable en anchura.

### INCLUIDO

- Material de fijación para inodoro / bidé;
- Material de fijación de la estructura.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

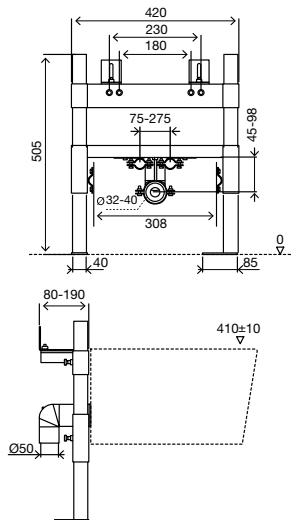
- Estructura para bidé suspendido;
- Instalación en tabiquería de ladrillo;
- estructura galvanizada;
- Placa de fijación ajustable;
- 80 mm de espesor.

### INCLUIDO

- Material de fijación del bidé;
- Material de fijación de la estructura;
- Codo de salida Ø40 / 32 / 50-40.

## ECO BIDÉ

Sanitarblock



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

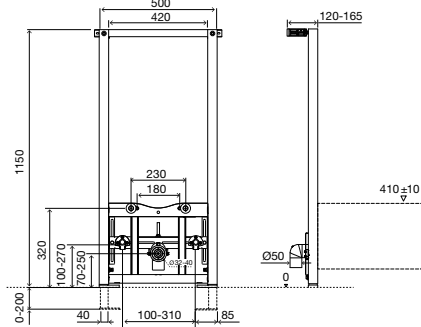
- Estructura para bidé suspendido;
- Instalación de tabiquería de ladrillo o seca;
- Estructura tubular pintada;
- Bastidor probado para una carga de 400 kg;
- Altura ajustable;
- Placas de fijación ajustables;
- 80 mm de espesor.

### INCLUIDO

- Material de fijación del bidé;
- Material de fijación de la estructura;
- Codo de salida Ø 40 - 32/50 - 40.

## BIDÉ

Sanitarblock



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

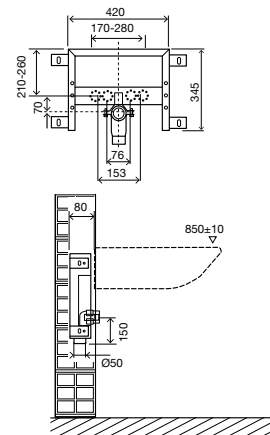
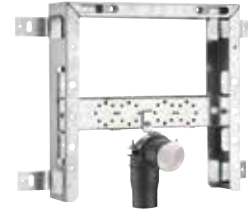
- Estructura para bidé suspendido;
- Instalación en tabiquería de ladrillo o seca;
- Instalación fácil y rápida con sistema Fast-Fit;
- Estructura probada para 400 kg;
- Altura ajustable de 0 a 200 mm;
- Placas de montaje ajustables;
- 120 mm de espesor.

### INCLUIDO

- Material de fijación del bidé;
- Material de fijación de la estructura;
- Codo de salida Ø40mm - 32 / 50mm - 40mm;
- Dos racores G ½ para conexión de agua.

## LAVABO

Simflex



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

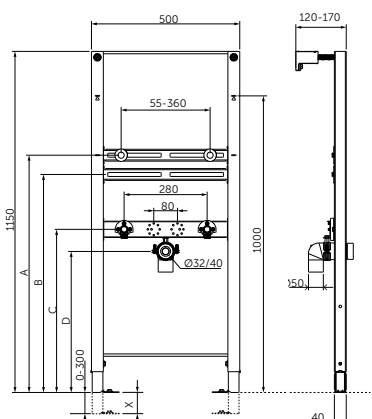
- Estructura para lavabo suspendido;
- Instalación de pared sólida;
- estructura galvanizada;
- Placa de fijación ajustable;
- 80 mm de espesor.

### INCLUIDO

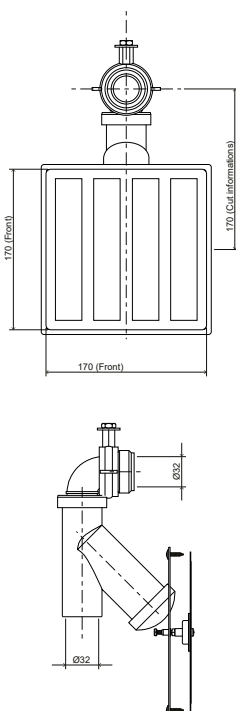
- Material de fijación;
- Codo de salida Ø 40-32 / 50-40.

## LAVABO

Sanitarblock

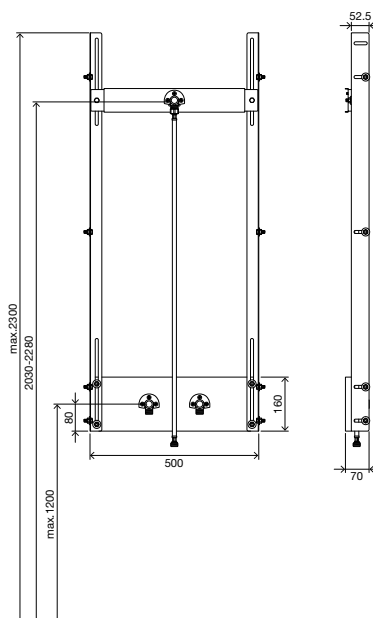


## SIFÓN OCULTO



## ESTRUCTURA DE DUCHA

Sanitarblock



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Estructura para lavabo suspendido;
- Instalación en tabiquería de ladrillo o seca;
- Instalación fácil y rápida con sistema Fast Fit;
- Altura ajustable de 0 a 300 mm;
- Placas de montaje totalmente ajustables;
- Instalación por un solo hombre;
- 120 mm de espesor.

### INCLUIDO

- Material de fijación para lavabos;
- Material de fijación de la estructura;
- Codo de salida Ø40mm - 32 / 50mm - 40mm;
- Dos racores G 1/2 para conexión de agua.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Sifón empotrado para lavabo suspendido;
- Conexiones ocultas Ø32;
- El Sifón Oculto garantiza el registro para el mantenimiento a través de imanes;
- Posibilidad de personalizar la placa de cubierta de acero inoxidable.

### INCLUIDO

- Placa de acero inoxidable 170x170mm;
- Codo de salida Ø 32/32;
- 2 ventosa;
- 4 tiras de pegamento.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Estructura para ducha y grifería;
- Instalación en paredes tabiquería de ladrillo o seca;
- 70 mm de espesor;
- Altura ajustable;
- Placa de fijación ajustable.

### INCLUIDO

- 3 conexiones de agua F / M 1/2 "x1/2" con junta y tornillos;
- Tubo flexible F / Mx1/2 ";
- Material de fijación de la estructura.

# ACCESORIOS



## CONECTOR BYPASS

- Conector entre el tubo de salida y el codo de salida;
- La descarga puede ser probada antes de instalar el inodoro.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
885233	Conector Bypass



## MANGUETÓN DE SALIDA 90/90

- Manguetón de salida de WC para inodoros suspendidos;
- L: 340 mm;
- Salida Ø90;
- Conexión WC Ø90.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
036888	Codo de Desagüe del Inodoro PP L - 340, D1 - Ø 90, D2 - Ø 90



## MANGUETÓN DE SALIDA 90/110

- Codo de salida de WC para inodoros suspendidos;
- L: 300 mm;
- Salida Ø110;
- Conexión WC Ø90.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
622002	Codo de Desagüe del Inodoro HDPE para L - 300 D1 - Ø 90, D2 - Ø 110



## SET DE CONEXIONES EXCÉNTRICAS

- Conjuntos de accesorios para permitir la corrección de instalaciones incorrectas;
- Conexión WC Ø90;
- Conexión Tubería WC Ø45x180.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
885108	Set de conexiones excéntricas 25mm



## KIT TUBOS LARGOS PARA INODOROS SUSPENDIDOS

- Tubo de salida Ø90xØ125x300;
- Junta de goma para tubo de salida Ø125;
- Conexión tubo WC Ø45x280;
- Junta de goma para tubo WC Ø45;
- Varillas M12x300 para fijación de inodoros suspendidos;
- Tornillos de fijación de la contraplaca;
- Material de fijación para inodoro.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
011229	Kit Tubos Largos para Inodoros Suspendidos



## CODO FLEXIBLE DE DESAGÜE DEL INODORO

- Conexión flexible;
- L: Mínimo 220 mm / Máximo 570 mm;
- Salida Ø90 / 110;
- Conexión WC Ø80 / 100.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
079929	Codo Flexible de Desagüe del Inodoro



### TUBO HORIZONTAL SALIDA WC

- L: 300 mm;
- Salida Ø110;
- Conexión WC Ø90.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
108380	Tubo Horizontal Salida WC



### AISLAMIENTO ACÚSTICO PARA INODORO Y BIDÉ SUSPENDIDOS

- Aislamiento acústico en polietileno expandido;
- Evita el contacto directo entre el sanitario y la baldosa.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
620071	Aislamiento Acústico para Inodoro Y Bidé Suspendidos



### ADAPTADOR PARA CODO DE DESAGÜE

- Conexión Ø90 / 110.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
086360	Adaptador para Codo de Desague PP 90/110



### CODO DE DESAGÜE DEL INODORO

- Codo de doble salida para inodoros suspendidos con instalación horizontal.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
622022	Codo de Desagüe del Inodoro HPDE DOBLE D1 - Ø 90, D2 - Ø 110



### STOP FIRE

- Aplicación para empotrar y cisternas empotradas.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
879808	STOP FIRE



### SOPORTE PARA PARTES EMPOTRADAS

- Para griferías murales y fluxores empotrados;
- Compatibles con todos los grifos murales y fluxores empotrados;
- Panel ajustable de madera;
- Material de fijación.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
881858	Soporte para Parte Empotrada












### AISLAMIENTO ACÚSTICO PARA PATAS

- Juego de 2 protecciones para estructuras sanitarblock.




CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
167288	Aislamiento acústico para patas



# GUÍA DE REFERENCIAS








	WC	BIDÉ	LAVABO	URINARIO
WC Sanitarblock 	714001	-	-	-
WC Autoportante 	616042	-	-	-
WC 4 fixations 	879027	-	-	-
Estructura com Fluxor Empotrado 	886598	-	-	-
Estructura para Fluxor Empotrado 	880462	-	-	-
URINARIO Sanitarblock 	-	-	-	136179
Eco URINARIO 	-	-	-	879116
Divisor de URINARIO 	-	-	-	000079
Estructura EASY 	-	-	-	032714






									
AxPxA	Peso	Ud.	Dim de caja múltiple	Peso	Cantidad por palet	Altura del palet	Ancho del palet	Longitud del Palet	Peso
625x172x450	7.5	-	-	-	54	2.86	0.8	1.25	430.39
535x211x540	10.8	-	-	-	28	2.32	0.8	1.2	325.36
535x211x540	10.66	-	-	-	28	2.32	0.8	1.2	334.04
1180x140x530	12.14	-	-	-	20	2.35	0.8	1.2	288.8
1180x140x530	12.14	-	-	-	20	2.35	0.8	1.2	288.8
1175x96x550	9.41	-	-	-	32	2.52	0.8	1.2	375.04
800x170x100	4.49	-	-	-	56	0.96	0.8	1.2	273.28
800x50x400	7	1	-	-	-	-	-	-	-
1170x65x260	6.38	-	-	-	48	1.37	0.8	1.2	389.76



# GUÍA DE REFERENCIAS

	WC	BIDÉ	LAVABO	URINARIO
Eco Wc/Bide 		883176	-	-
BIDÉ 	-	610010	-	-
Eco BIDÉ 	-	008908	-	-
BIDÉ Sanitarblock 	-	136078	-	-
LAVABO Simflex 	-	-	611011	-
LAVABO Sanitarblock 	-	-	881857	-
Ducha Sanitarblock 	880461	-	-	-

									
AxPxA	Peso	Ud.	Dim de caja múltiple	Peso	Cantidad por palet	Altura del palet	Ancho del palet	Longitud del Palet	Peso
547x151x60	1.98	-	-	-	110	0.78	0.8	1.2	234.16
441x333x97	4.2	-	-	-	100	1.71	0.8	1.2	448
513x126x180	6.92	-	-	-	120	1.78	0.8	1.2	136.8
1175x96x550	11.24	-	-	-	24	1.81	0.8	1.2	293.76
441x333x97	4.2	-	-	-	100	1.71	0.8	1.2	448
1175x96x550	8.71	-	-	-	32	2.52	0.8	1.2	293.12
1200x65x260	4.36	-	-	-	48	1.37	0.8	1.2	281.28



# PULSADORES





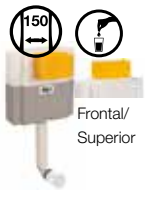

878784  
TRUMPET Cobre

La amplia gama de placas de accionamiento de OLI se caracterizan por su versatilidad y durabilidad. Diseñadas con tecnología punta son aptas para todos los baños, ya sean baños públicos o privados.

OLI tiene la Pulsador perfecto para cualquier situación. Desde sensores infrarrojos que permiten la descarga sin necesidad de tocar el pulsador hasta modelos altamente resistentes y antivandálicos para baños públicos.

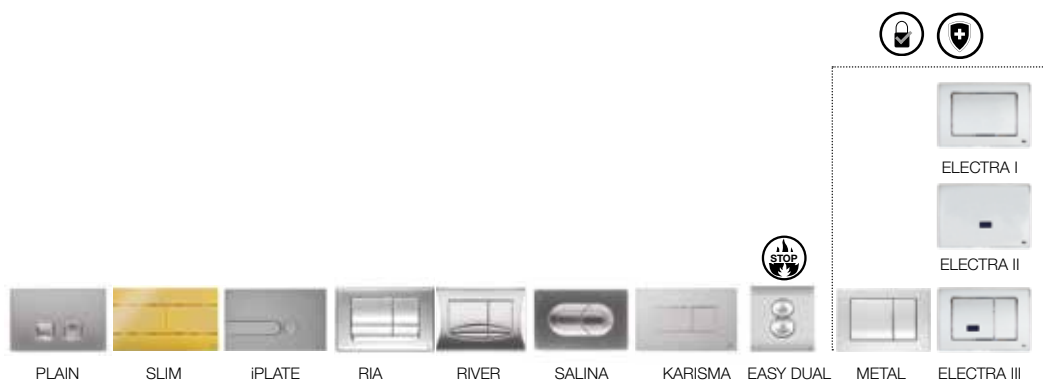


# TABLA DE COMPATIBILIDADES

	LESS IS MORE	TRIBE	MOON	GLASSY	TRUMPET	SM15	INO-X	OCEANIA	BLINK	NARROW	GLAM	GLOBE
 <p>OLI120 PLUS</p>	(M) Mínimo 10mm	(NT) Mínimo 10mm	(NT) Mínimo 10mm	(NT) Mínimo 10mm	(P) Mínimo 10mm	(P) Mínimo 25mm		(P) Mínimo 35mm	(P) Mínimo 10mm	(M) Mínimo con OLIPURE 25mm Mínimo sin OLIPURE 20mm	(M) Mínimo con OLIPURE 25mm Mínimo sin OLIPURE 20mm	(M) Mínimo 15mm
 <p>OLI74 PLUS</p>	(M) Mínimo 5mm	(NT) Mínimo 10mm	(NT) Mínimo 10mm	(NT) Mínimo 10mm	(P) Mínimo 10mm	(P) Mínimo 10mm	(M) Mínimo 10mm	(P) Mínimo 25mm	(P) Mínimo 10mm	(M) Mínimo con OLIPURE 5mm Mínimo sin OLIPURE 5mm	(M) Mínimo con OLIPURE 5mm Mínimo sin OLIPURE 5mm	(M) Mínimo 5mm
 <p>EXPERT PLUS Posición más baja</p>	(M) Mínimo 5mm							(P) Mínimo aplicación frontal 0mm Mínimo aplicación superior 30mm	(P) Mínimo 10mm	(M)* Mínimo con OLIPURE 5mm Mínimo sin OLIPURE 5mm	(M)* Mínimo con OLIPURE 5mm Mínimo sin OLIPURE 5mm	(M)* Mínimo 5mm
 <p>QUADRA PLUS</p>	(M) Mínimo 15mm							(M) Mínimo 15mm	(P) Mínimo 10mm	(M) Mínimo 10mm	(M) Mínimo 10mm	(M) Mínimo 10mm

NOTA: Las medidas mencionadas en la tabla anterior, se refieren al espesor mínimo de pared. Ejemplo: Placa de descarga TRIBE, en la cisterna empotrada OLI120 Plus necesita un espesor de pared frontal mínimo de 10 mm.

\* Expert PLUS - Aplicación frontal: ok  
Expert PLUS - Aplicación superior: consulte el código de kit 211743.



algunas versiones compatibles con

<b>(M)</b> Mínimo 15mm	<b>(M)</b> Mínimo 15mm	<b>(M)</b> Mínimo 15mm	<b>(M)</b> Mínimo 10mm	<b>(M)</b> Mínimo 10mm	<b>(P)</b> Mínimo 20mm	<b>(P)</b> Mínimo 20mm	<b>(P)</b>	<b>(M)</b>	<b>(E)</b>
---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	------------	------------	------------



<b>(M)</b>	<b>(M)</b>	<b>(M)</b>	<b>(M)</b>	<b>(M)</b>	<b>(P)</b> Mínimo 25mm	<b>(P)</b> Mínimo 25mm	<b>(P)</b>	<b>(M)</b>	<b>(E)</b>
------------	------------	------------	------------	------------	---------------------------	---------------------------	------------	------------	------------



<b>(M)</b> Mínimo 5mm	<b>(M)</b>	<b>(M)</b>	<b>(M)</b>	<b>(M)</b>	<b>(P)</b> Mínimo aplicación frontal 0mm Mínimo Aplicación superior 30mm	<b>(P)</b> Mínimo aplicación frontal 0mm Mínimo Aplicación superior 30mm	<b>(P)</b>	<b>(M)</b>
--------------------------	------------	------------	------------	------------	--	--	------------	------------



<b>(M)</b> Mínimo 10mm	<b>(M)</b> Mínimo 15mm	<b>(M)</b> Mínimo 10mm	<b>(M)</b> Mínimo 5mm	<b>(M)</b> Mínimo 5mm	<b>(P)</b> Mínimo 15mm	<b>(P)</b> Mínimo 15mm	<b>(P)</b>	<b>(M)</b>
---------------------------	---------------------------	---------------------------	--------------------------	--------------------------	---------------------------	---------------------------	------------	------------

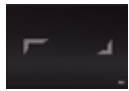


# PULSADORES

## TRIBE



879065  
Blanco | □



879063  
Negro | ■



879066  
Rojo | •



879068  
Antracita | □



879067  
Dorado | ■



879071  
Taupe | ✕

## MOON



878848  
Blanco | □



878981  
Negro | ■

## GLASSY



878849  
Blanco | □



878850  
Negro | ■



878703  
Rojo | •



878702  
Antracita | □



878700  
Dorado | ■



878701  
Taupe | ✕

## SM15



022238  
Vidrio Blanco | □

## INO-X 02



660002  
Inox Pulido | ⊕

## INO-X 06



661006  
Inox Cepillado | ⊕

## LESS IS MORE



883526  
Blanco | □



883524  
Inox Pulido | ⊕



883525  
Inox Cepillado | ⊕



883527  
Negro | ■

## BLINK



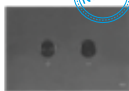
216621  
Blanco | □



154963  
Inox Pulido | ⊕



093399  
Inox Cepillado | ⊕



882567  
Gun Metal | ⊕



878489  
Negro | ■



878781  
Oro Blanco | ■



883246  
Chapado en oro | ■



878782  
Cobre | ■

## GLOBE



152949  
Blanco | □  
885464  
Blanco  
Antibacteriano | □



152950  
Cromo brillo | ⊕



152951  
Cromo mate | ⊕



152952  
Soft-Touch negro | ■



152953  
Soft-Touch Gris | □



152954  
Dorado | ■

## BLINK II



884967  
Cepillado | ⊕

## GLAM



139178  
Blanco OLpure | □



139179  
Cromo brillo  
OLpure | ⊕



139180  
Cromo mate  
OLpure | ⊕



139181  
Soft-Touch negro  
OLpure | ■



139184  
Blanco | □  
885578  
Blanco  
Antibacteriano | □



139185  
Cromo brillo | ⊕



139186  
Cromo mate | ⊕



139187  
Soft-Touch negro | ■

## NARROW



148300  
Blanco OLpure | □



148301  
Cromo brillo  
OLpure | ⊕



148302  
Cromo mate  
OLpure | ⊕



148303  
Soft-Touch negro  
OLpure | ■



152939  
Blanco | □  
885576  
Blanco  
Antibacteriano | □



152940  
Cromo brillo | ⊕



152941  
Cromo mate | ⊕



152942  
Soft-Touch negro | ■

## SALINA



640081  
Blanco | □



640084  
Cromo brillo | ⊕



640086  
Cromo mate | ⊕



640097  
Soft-Touch negro -  
Cromo pulido | ■ | ⊕

## RIVER



638501  
Blanco | □



638504  
Cromo brillo | ⊕



638506  
Cromo mate | ⊕



638508  
Dorado | ■



### OCEANIA



- |                                     |                                    |                                   |  |   |                                  |
|-------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|--|---|----------------------------------|
| 054564<br>Mec Inox<br>Cepillado   ☐ | 054554<br>Mec Vidrio<br>Blanco   ☐ | 054557<br>Mec vidrio<br>Negro   ■ | 054562<br>Mec Vidrio Negro /<br>Inox Cepillado   ■   ☐ | 054558<br>Mec Vidrio Blanco<br>/ Inox Cepillado   ☐   ☐ | 054561<br>Mec<br>Inox Pulido   ☐ |
| 054988<br>Neu Inox<br>Cepillado   ☐ | 054989<br>Neu vidrio<br>Blanco   ☐ | 054992<br>Neu vidrio Negro<br>  ■ | 054996<br>Neu Vidrio Negro /<br>Inox Cepillado   ■   ☐ | 054993<br>Neu Vidrio Blanco<br>/ Inox Cepillado   ☐   ☐ | 054998<br>Neu Inox Pulido        |

### OCEANIA MIA



- 054563  
MIA Mec  
(customizable) | ☐
- 054997  
MIA Neu  
(customizable) | ☐

### RIA



- |  |                            |                          |
|--|----------------------------|--------------------------|
| 640591<br>Blanco<br>Antibacteriano   ☐ | 640584<br>Cromo brillo   ☐ | 640586<br>Cromo mate   ☐ |
|--|----------------------------|--------------------------|

### PLAIN



- |                      |                            |                          |                                |
|----------------------|----------------------------|--------------------------|--------------------------------|
| 070826<br>Blanco   ☐ | 070827<br>Cromo brillo   ☐ | 070828<br>Cromo mate   ☐ | 070829<br>Soft-Touch negro   ■ |
|----------------------|----------------------------|--------------------------|--------------------------------|

### KARISMA



- |                      |                            |                          |                                |
|----------------------|----------------------------|--------------------------|--------------------------------|
| 641001<br>Blanco   ☐ | 641004<br>Cromo brillo   ☐ | 641006<br>Cromo mate   ☐ | 641015<br>Soft-Touch negro   ■ |
|----------------------|----------------------------|--------------------------|--------------------------------|

### SLIM



- |                      |                            |                          |                                |                               |                              |                           |
|----------------------|----------------------------|--------------------------|--------------------------------|-------------------------------|------------------------------|---------------------------|
| 010230<br>Blanco   ☐ | 659044<br>Cromo brillo   ☐ | 659046<br>Cromo mate   ☐ | 659055<br>Soft-Touch negro   ■ | 010216<br>Soft-touch gris   ■ | 154962<br>Chapado en Oro   ■ | 057141<br>Inox Pulido   ☐ |
|----------------------|----------------------------|--------------------------|--------------------------------|-------------------------------|------------------------------|---------------------------|
- 659041  
blanco  
antibacteriano | ☐

### IPLATE



- |                      |                            |                          |                                |
|----------------------|----------------------------|--------------------------|--------------------------------|
| 670001<br>Blanco   ☐ | 670004<br>Cromo brillo   ☐ | 670006<br>Cromo mate   ☐ | 670005<br>Soft-Touch negro   ■ |
|----------------------|----------------------------|--------------------------|--------------------------------|

### METAL



- |                            |                          |
|----------------------------|--------------------------|
| 656004<br>Cromo brillo   ☐ | 656006<br>Cromo mate   ☐ |
|----------------------------|--------------------------|

### EASY DUAL



- |                      |                            |
|----------------------|----------------------------|
| 011640<br>Blanco   ☐ | 011642<br>Cromo brillo   ☐ |
|----------------------|----------------------------|

### ELECTRA III



- 079206  
Cromo brillo  
zamac | ☐

### ELECTRA II



- 079205  
Cromo brillo  
zamac | ☐

### ELECTRA I



- 079207  
Cromo brillo  
zamac | ☐

### TRUMPET



- |                           |                              |                          |                                 |                     |
|---------------------------|------------------------------|--------------------------|---------------------------------|---------------------|
| 046199<br>Inox Pulido   ☐ | 046198<br>Inox Cepillado   ☐ | 878783<br>Oro Blanco   ■ | 883245<br>Chapado en<br>Oro   ■ | 878784<br>Cobre   ■ |
|---------------------------|------------------------------|--------------------------|---------------------------------|---------------------|

### eAQUA URINAL



- 879120  
Inox Cepillado  
AC | ☐
- 879119  
Inox Cepillado  
BATT | ☐

### BLINK URINAL



- 882264  
Cromo brillo  
zamac | ☐

### SM15 URINAL



- 034265  
Vidrio Blanco | ☐

### GLOBE URINAL



- |                      |                               |                          |                      |
|----------------------|-------------------------------|--------------------------|----------------------|
| 878466<br>Blanco   ☐ | 878818<br>Cromo brillo<br>  ☐ | 878819<br>Cromo mate   ☐ | 878822<br>Dorado   ■ |
|----------------------|-------------------------------|--------------------------|----------------------|
- 885580  
Blanco antibacteriano | ☐





879063  
TRIBE Negro

# PULSADORES

Las placas de accionamiento OLI cobran protagonismo en cualquier baño.



## NO- TOUCH

Las placas de accionamiento No-Touch activan la descarga aproximando la mano a la Pulsador. Cuando el sensor detecta la mano, activa la descarga deseada.



## NEUMÁTICO

La versión neumática activa la descarga mediante una acción suave. El arquitecto Siza Vieira ha elegido este sistema para diseñar la Pulsador Trumpet.



## MECÁNICO

En cada descarga, se percibe la alta calidad de los botones de las placas de descarga de OLI. Estas placas de accionamiento mecánicas forman parte de una alta gama de acabados y materiales.



## ELECTRÓNICO

Las placas de accionamiento con sensores infrarrojos detectan al usuario y, de forma automática, descargan en cuanto el usuario se retira, evitando la necesidad de tocar los pulsadores.



## URINARIO

Una variedad de placas de accionamiento para urinarios para baños públicos o privados son desarrolladas con los altos estándares de OLI.



reddot winner 2021



## CARACTERÍSTICAS DE LA ACTIVACIÓN

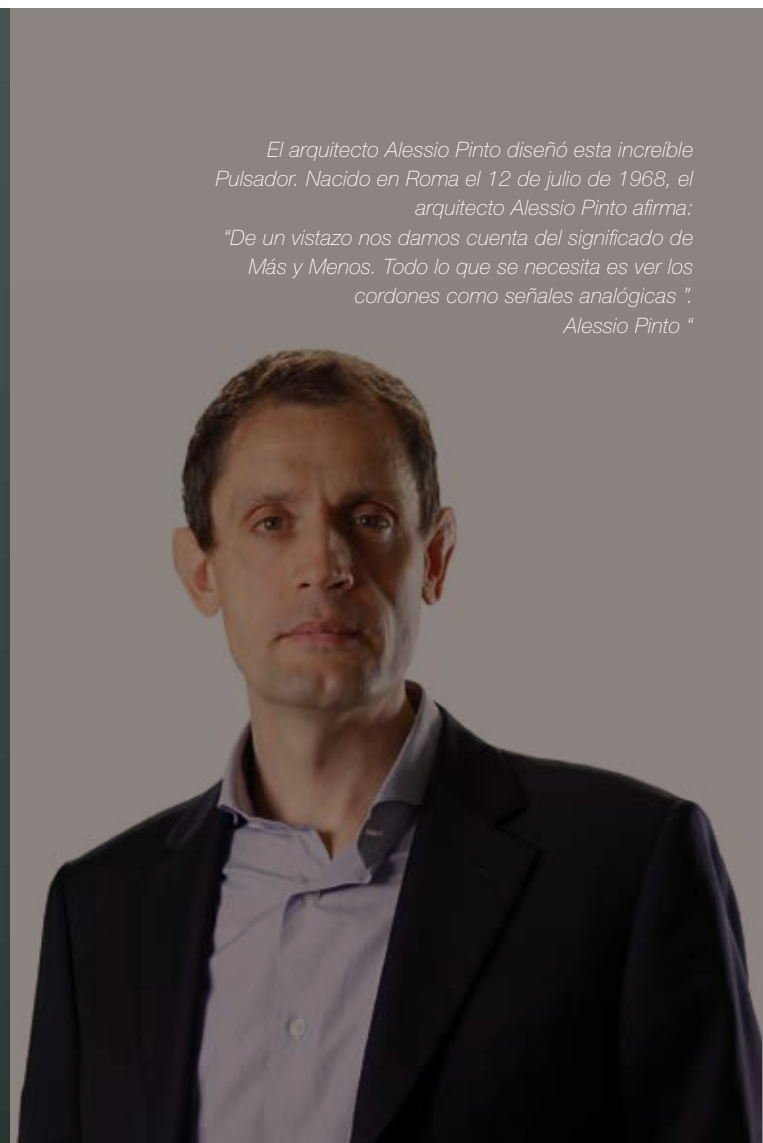
Una forma esencial, con dos cordones, cuya finalidad es inequívoca, sobresaliendo de unas bobinas semicirculares montadas sobre una base metálica.

El pulsador no tiene botones, porque queríamos dar un paso adelante. Sin quitar nada, sin agregar nada. Solo mirando con nuevos ojos los elementos en juego. Sin los botones, el objeto muda su vieja piel y se extiende hacia el usuario.



Design

*El arquitecto Alessio Pinto diseñó esta increíble Pulsador. Nacido en Roma el 12 de julio de 1968, el arquitecto Alessio Pinto afirma: "De un vistazo nos damos cuenta del significado de Más y Menos. Todo lo que se necesita es ver los cordones como señales analógicas". Alessio Pinto "*



Negro



Blanco



Inox Cepillado



Inox Pulido



## LESS IS MORE

Es el nombre de esta placa de empotrar, cuyo diseño se inspiró en la historia del mecanismo y el deseo de darle una forma innovadora y lanzarlo hacia el futuro.

Más y Menos, ni más ni menos. No hay signos ni símbolos que descifrar. Solo una elección por hacer, con una mirada. Una sutileza de la acción.

El diseño es un reflejo de la época, ya que se expresa a través de Gestalts (formas) cambiantes, pero simples y esenciales, completos en los significados que deben transmitir sin adornos decorativos.

*"Estoy muy satisfecho con el prestigioso premio" Best of Category 2016 "para la Pulsador Trumpet. La calidad alcanzada se debe a la contribución competente y comprometida de los técnicos de OLI. Fue un placer evolucionar el diseño de la placa de empotrar con ellos."*

Álvaro Siza





Design



## TRUMPET

Esta pieza única se inspiró en el jazz para crear una Pulsador con dos botones similares a los pistones de una trompeta, llevando así el virtuosismo de la música al espacio del baño. OLI cree que esta distinción reconoce la singularidad de la Pulsador Trumpet



### ÁLVARO SIZA VIEIRA

Álvaro Siza Vieira es un arquitecto de renombre mundial que ha recogido varios premios internacionales, Premio Pritzker en 1992; El Premio Wolf de las Artes en 2001; el León de Oro a la Trayectoria en 2012; el premio Fritz Hoger en 2014, solo por nombrar algunos.

La Pulsador Trumpet fue diseñada por Álvaro Siza Vieira y es la combinación perfecta de elegancia y armonía, ambas características de una trompeta. En 2016, la Trumpet fue seleccionada como la Mejor Categoría de los Archiproducts Design Awards, uno de los premios de Arquitectura y Diseño más prestigiosos a nivel mundial.



## SM15

SM15 es un pulsador de vidrio blanco templado, 147 mm por 147 mm, y es ideal para una aplicación suave en paredes cubiertas con azulejos tradicionales portugueses. El SM15 queda enrasada con la pared, para una apariencia elegante y sin costuras.

### Compatibilidad

---

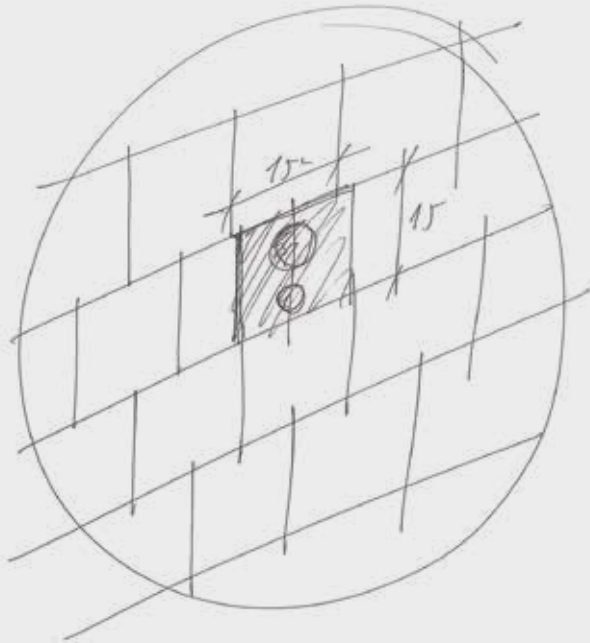
También está disponible un pulsador para urinario a juego.  
(Consulte la página 176 para obtener más información)







Design



*Souto*



Proyectos



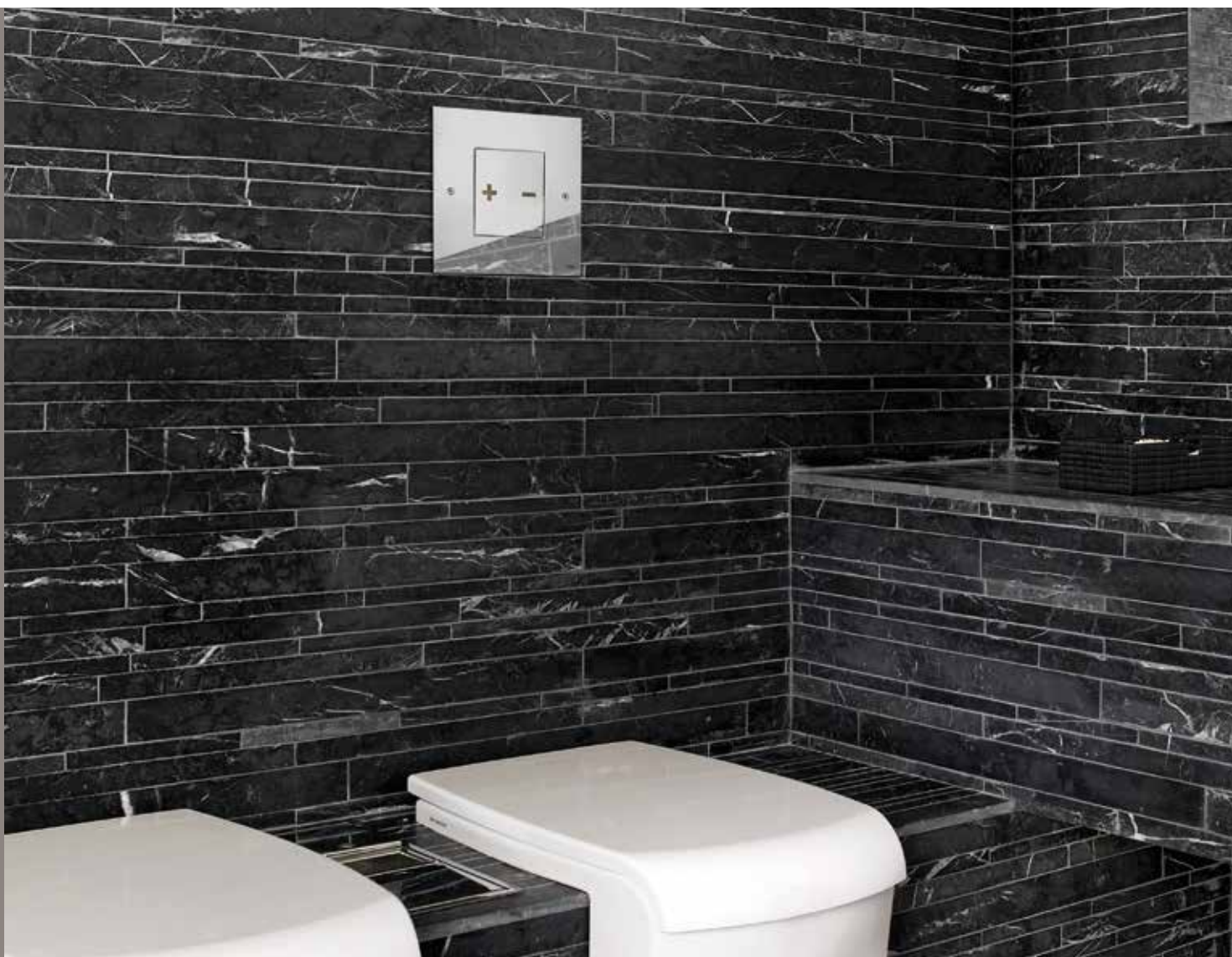
### POUSADA DE PORTUGAL, COVILHÃ, PORTUGAL

En 2001, en colaboración con OLI, Souto de Moura desarrolló el SM15 para la nueva Pousada de Portugal en Covilhã, con paredes de baño cubiertas con azulejos tradicionales portugueses.

### SOUTO DE MOURA

Souto de Moura es un reconocido arquitecto portugués que ha sido galardonado con varios premios internacionales, como la Medalla de Oro de la Fundación Heinrich Tessenow en 2001; el premio Pritzker en 2011; el Premio Wolf de las Artes en 2013; Sólo por nombrar alguno.

En 2001, en colaboración con OLI, Souto de Moura desarrolló el SM15 para la nueva Pousada de Portugal en Covilhã.



## INO-X

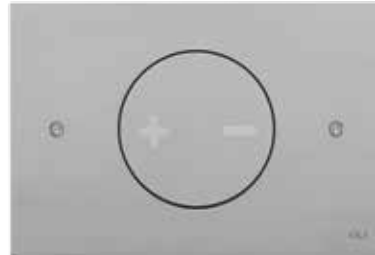
La línea Ino-x es una colaboración con el arquitecto italiano Romano Adolini, una figura influyente en el diseño de baños. El resultado es una Pulsador robusta y de alta calidad. Esta filosofía ha generado una colección de modelos con líneas esenciales, utilizando solo cuadrados, rectángulos y círculos.



Design



Ino-x 02



Ino-x 06



## ROMANO ADOLINI

La colección de placas de empotrar Ino-x fue diseñada por Romano Adolini, un arquitecto y diseñador italiano que es una figura influyente en el diseño de baños.

La colección Ino-x es simple, elegante y con un fuerte impacto visual:

*"Una simple chapa de acero de solo 2 mm de espesor cortada con un láser preciso".*

*Romano Adolini*



878848  
MOON Blanco



Design



VISTA ALEGRE  
1924

## MOON

Una pieza de cerámica estéticamente agradable y de formas fáciles de distinguir.

Esta notable Pulsador combina la alta tecnología con la tradición, dando como resultado una interfaz suave y confortable para el usuario, cuya elegancia de formas resalta la doble descarga y favorece la media descarga.



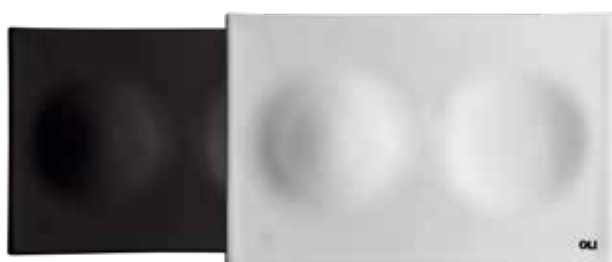
### ACTUACIÓN NO-TOUCH MEDIANTE SENSORES CAPACITIVOS CON ICONOS LED, VARIOS COLORES DISPONIBLES;

El uso de sensores capacitivos permitió a OLI desarrollar el concepto en torno a una Pulsador cerámica de una pieza con características de forma y táctiles innovadoras que garantizan niveles de higiene y ergonomía superiores.



### RED ELÉCTRICA DE AC

- Concepto innovador con sensores capacitivos;
- Fácil instalación;
- Plug and Play.





## GLASSY

Glassy aumenta los niveles de higiene y seguridad gracias al sistema No-Touch. El acercamiento de la mano a la Pulsador es suficiente para que los sensores capacitivos activen la descarga. Glassy es una pieza única en vidrio, de diseño minimalista, disponible en seis acabados.



Design

**OLI**

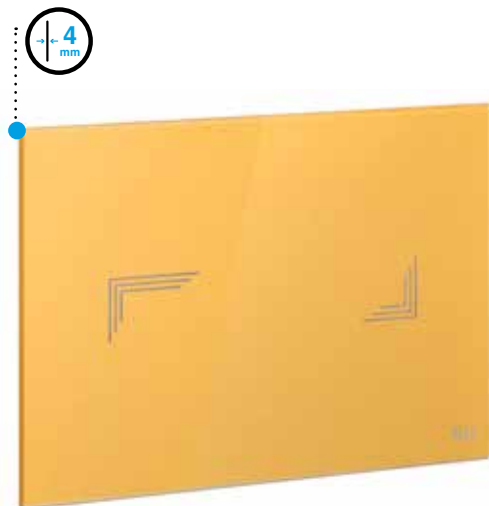
## ACTUACIÓN NO-TOUCH

El uso de sensores capacitivos permitió a OLI desarrollar el concepto en torno a una placa de cerámica de una pieza con características formales y táctiles innovadoras que garantizan niveles de higiene y ergonomía superiores.



## RED ELÉCTRICA DE AC

- Concepto innovador con sensores capacitivos;
- Fácil instalación;
- Plug and Play.



## TRIBE

Verde es una tendencia  
La sostenibilidad es una  
mentalidad

Cuenta con un sensor capacitivo nuevo con capacidades mejoradas. La placa de descarga más nueva de OLI se presenta con dos opciones de energía distintas.



## OCEANIA

Con el pulsador Oceania, OLI ha logrado el objetivo de combinar un diseño estético simple con características elegantemente únicas.



### VIDRIO Y ACERO

Vidrio y acero perfectamente combinados.

Se trata de materiales preciosos con un brillo lustroso que transmite elegancia y estilo a los baños.



### RESISTENTE AL VANDALISMO

Oceania incluye una bloqueo a prueba de vandalismo y es perfecta para instalar en baños públicos.



### HOTEL PAÇO DE VITORINO, PONTE DE LIMA, PORTUGAL

La rehabilitación del Paço de Vitorino, nació de la valorización del patrimonio heredado. Todas las habitaciones de este hotel, inaugurado en 2018, están equipadas con Pulsador Oceania.

*"Propuestas de placas de accionamiento que se distinguen por su calidad de fabricación, dibujo sobrio y cuidado y facilidad de uso."*



## MIA

El Oceania Mia permite elegir los acabados (madera, mármol, cerámica, etc.) utilizando las herramientas suministradas, personalizar una placa de descarga única.

Un mundo infinito de acabados a medida



### MECÁNICO

En cada descarga, es evidente la mecánica de los botones de alta calidad de las placas de accionamiento de OLI. Estos accionamientos mecánicos forman parte de varias placas de empotrar con una amplia gama de acabados y materiales.



### NEUMÁTICO

La versión neumática se expresa mediante un suave accionamiento de descarga.

Personaliza Oceania con preferencia de acabado con cualquier material de 10 mm de espesor.

La Pulsador Oceania Mia se suministra con un pegamento de doble adhesivo de alta resistencia para facilitar

Aplicación de cualquier acabado frontal en baño.

Para que el acabado de la Pulsador sea perfecto, esta versión está provista de marco de acero inoxidable y pulsador cromado mate.





878489  
BLINK Negro





## BLINK II

La confiabilidad en los espacios públicos es algo de suma importancia. Para eso, OLI lanza Blink II para ofrecer esta característica como una solución a prueba de vandalismo. Una solución de fluxor de acero inoxidable que se integra perfectamente en la seguridad de los baños públicos de estadios, teatros, salas de conciertos.

También está disponible una Pulsador para urinario a juego. (Consulte la página 177 para obtener más información)



Es necesaria la preinstalación empotrada de la estructura para inodoros suspendidos. Consulte la página 120.



Kit para inodoro a suelo  
Se necesita preinstalación para inodoros instalados a suelo. Consulte la página 127.



## BLINK

Un pulsador de acero inoxidable que refleja a la perfección el estilo de vida contemporáneo y transforma el baño en un espacio elegante. Blink es una placa de empotrar única y versátil que se integra en cualquier estilo de decoración.





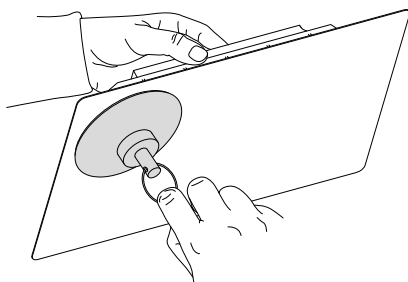
## PLACA DE REGISTRO

Compatible con todos los sistemas neumáticos (OLI74 Plus, OLI120 Plus y Expert Plus), esta solución presenta un espesor reducido (0,5mm) y una alta resistencia, ya que está fabricada en acero inoxidable.



## SEAMLESS

La placa de registro para cisternas empotradas se diferencia de toda la competencia, al permitir forrar la placa de inspección con el acabado del revestimiento del baño.



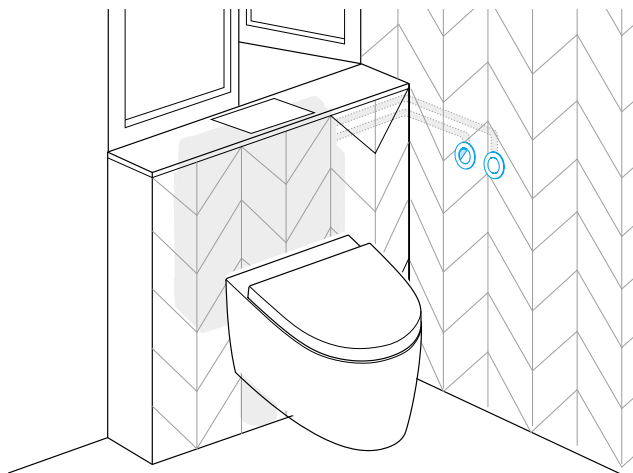


Proyectos



### JARDÍN DE INFANCIA BABILOU, BRUSELAS, BÉLGICA

Esta encantadora casa es una guardería en Bélgica. Completamente reformada con todas las comodidades, fácil acceso y un hermoso jardín privado en la parte trasera del edificio, este increíble lugar eligió placa de empotrar Shpera y cisterna de pared Expert Plus, para equipar sus baños.



La principal ventaja de esta solución, es que se pueden aplicar los pulsadores de descarga en cualquier lugar a una distancia máxima de 2,5 metros de la cisterna.



### SPHERA\*

Actuador neumático de descarga simple compatible con todas las cisternas neumáticas empotradas OLI. Solo para instalaciones en paredes de ladrillo.



### ACTUADOR NEUMÁTICO\*

Actuador neumático de descarga simple compatible con todas las cisternas neumáticas empotradas y adosadas OLI. Esta gama tiene solución para instalar en la pared o fuera de la pared. El actuador neumático encaja en baños de tabiquería seca.



## MINI TREND

El brillo del acero refleja la cuidadosa elección de los detalles. Trend encaja discretamente en cualquier baño de moda.



## MONO TREND

Placa de descarga neumática que permite un posicionamiento libre de la placa de descarga en comparación con las soluciones tradicionales. Para quienes hacen del minimalismo una cuestión de estilo.





Proyectos



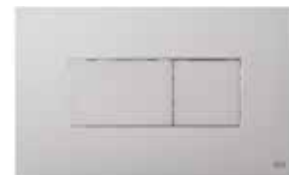
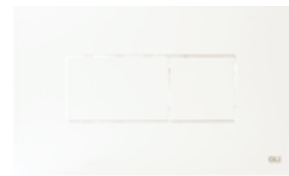
### EDIFICIO APPLE, TEL AVIV, ISRAEL

OLI ha equipado el edificio Apple, ubicado al norte de la ciudad de Tel Aviv, que alberga el segundo Centro de Investigación y Desarrollo más grande del mundo para la marca norteamericana. Para los baños se seleccionaron Pulsador Karisma y cisterna empotrada neumática Sanitarblock OLI80.



## KARISMA

La elección con carácter. El diseño riguroso se une a la suavidad del acabado Soft-Touch. Karisma se distingue de todos los demás baños.







## SALINA

El vínculo entre lo tradicional y lo moderno. El diseño suave y minimalista, su reducido tamaño, el acabado mono o bicolor, la elegancia del Soft-Touch combinado con la intensidad del cromo o la sencillez del blanco.



Proyectos



### CENTRO DE NEGOCIOS EDIFICIO VILLANOVA, BOGOTÁ, COLOMBIA

OLI fue elegida para equipar los baños del VILLANOVA BUSINESS CENTER, un edificio de oficinas en Colombia. El edificio se equipó con las placas de accionamiento Salina.





640591  
RIA Antibacterial Blanco

Es de conocimiento común que cuando la descarga de agua llega al inodoro, una masa de aire se mueve transportando bacterias.

Desarrollar nuevos productos para hacer frente a la propagación de bacterias en los baños, resulta ser un objetivo de OLI que se esfuerza por encontrar una solución antibacteriana para las placas de accionamiento.



## RIA

OLI cuenta con un modelo que responde a la preocupación de proteger cualquier entorno frente a la propagación de bacterias, especialmente cuando se piensa en baños en hospitales, residencias de mayores o cualquier otro espacio público.

## BAÑOS CON SUPERFICIES ANTIBACTERIANAS

Hay muchas bacterias que se pueden encontrar en la columna de un inodoro, como E. coli, Salmonella y Staphylococcus aureus. Los cuales podrían causar síntomas como diarrea y calambres estomacales. OLI replanteó y desarrolló una versión de placas de accionamiento que responde a la preocupación de proteger cualquier baño contra la propagación de bacterias. Glam, Narrow, Globe y Globe Urinal.



## ETAPAS DE ALTO RENDIMIENTO

Las pruebas realizadas y supervisadas según la norma ISO 22196, fueron realizadas por un laboratorio alemán QualityLabs BT, incluye en la gama OLI una versión de acabado. Este desarrollo responde a la preocupación de proteger cualquier entorno frente a la propagación de bacterias, especialmente cuando se piensa en baños en hospitales, residencias de mayores o cualquier otro espacio público.

*“ La materia prima de ABS + tratamiento mostró suficiente actividad antimicrobiana (> 99,99%) ”, según el laboratorio alemán QualityLabs BT.*



OLIpure®



## GLAM

Haciendo lo ordinario glamuroso. El glamur encaja con la decoración de cualquier baño sin mezclarse con el fondo. Glam está destinado a destacar y ser glamuroso. Esta gama cuenta con una versión blanca cuyo acabado final es antibacteriano ya que su recubrimiento inhibe el crecimiento de microorganismos como bacterias, hongos o algas.



OLIpure®



OLIpure es un sistema de almacenamiento independiente que con cada descarga libera una cantidad controlada de desinfectante en el inodoro.

Esto reduce el riesgo de que el desinfectante dañe los componentes de la cisterna.



**SISTEMA SEGURO E INNOVADOR**  
No contamina el agua ni ningún componente del interior de la cisterna - circuito independiente;



**FÁCIL DE USAR**  
Recarga fácil y rápida;



**DOSIFICACIÓN CONTROLADA**  
Libera solo 2 ml por descarga, de larga duración;



**AMBIWAVE\***  
450ml dosis.



OLIpure®



## NARROW

Sorprendentemente hermosa. Narrow está diseñada con una elegancia sorprendentemente lineal que aporta clase y belleza a cualquier baño. Esta gama cuenta con una versión blanca cuyo acabado final tiene un tratamiento antibacteriano que libera iones metálicos en su superficie y estos interfieren con el metabolismo de los microorganismos para detener su proliferación y eliminarlos.



## GLOBE

Completo y clásico. Globe distingue fácilmente entre la descarga completa y la media descarga y proporciona una consistencia circular con la decoración del baño circundante. Globe tiene una versión blanca con tratamiento antibacteriano para dar respuesta a la preocupación de proteger cualquier baño contra la propagación de bacterias.



Proyectos



También está disponible una Pulsador de urinario a juego.  
(Consulte la página 176 para obtener más información)



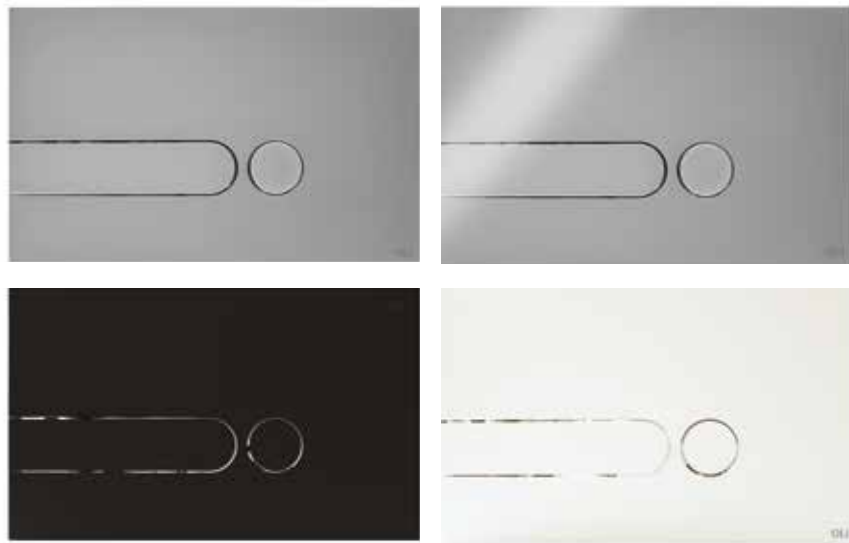
### EDIFICIO YUKO, MADRID, ESPAÑA

YUKO es uno de los edificios más exclusivos de Madrid. Ubicado en una manzana próxima al Paseo da Castellana, una de las principales avenidas de la capital española, este proyecto cuenta con el sello de Allende Arquitectos (Madrid y Lima). Para atender los objetivos de diseño, sostenibilidad y bienestar, se eligió la Pulsador Globe mate y el Sanitarblock OLI120 Plus, hidráulicamente sostenibles para el proyecto.



## IPLATE

Pulsador en ABS para cisternas empotradas que permite mezclar y combinar colores de los botones.



## KITS

Posibilidad de sustituir los pulsadores de accionamiento por kit elegancia y kit fantasía. Consulte la página 196.



010216  
SLIM Soft-touch gris





## SLIM INOX

Una Pulsador de acero inoxidable. Perfecta simetría de forma, estilizada y elegante, con inscripciones en braille.



## SLIM

La original. Perfecta simetría y elegancia de forma, esbelta y elegante, con inscripciones en braille.



Proyectos



### CRUCERO TERMINAL, LISBOA

La nueva Terminal de Cruceros de Lisboa, en el Tobacco Garden de Santa Apolonia, seleccionó las soluciones OLI para sus baños. Estos espacios se equipan con Slim Inox y cisterna OLI74 Plus.



Proyectos



### AMAZON DISCOVERY BOAT HOTEL PERÚ

Es un proyecto hotelero único que ofrece contacto con la belleza natural de la selva amazónica. Con el fin de integrar equipos sostenibles en perfecta armonía con el entorno del proyecto, el barco hotel se equipó con la placa de descarga Slim y la cisterna empotrada OLI74 Plus Sanitarblock.





## PLAIN

Sencillez en su máxima expresión. Pulsador de ABS para cisternas empotradas de diseño minimalista que combina un espesor reducido (6,5 mm) con una alta resistencia a golpes y rayones. Contrario a su nombre, Plain destaca por la original forma en que distingue los botones de doble descarga, uno cóncavo y el otro convexo.



## RIVER

Pulsador de ABS para cisternas empotradas que distingue perfectamente entre descarga total y media descarga.

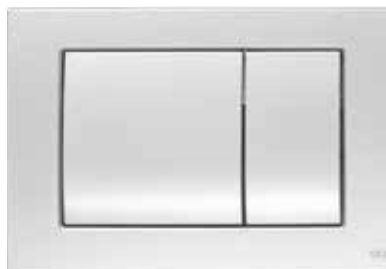




## **METAL**

La fuerza del metal.

Máxima resistencia. El metal está hecho de los materiales más fuertes y es resistente al vandalismo, lo que lo hace perfecto para su instalación en baños públicos.





También disponible  
a juego con placa de  
descarga de urinario.  
(Consulte la página  
175 para obtener más  
información)



## ELECTRA III

Alta tecnología por dentro y por fuera. Equipado con un sensor de infrarrojos, Electra III permite la activación de la descarga sin tocar la Pulsador y también una pulsación manual. Esto conduce a una mayor higiene y un uso sin esfuerzo.



Espacios públicos



## ELECTRA II



Equipado con un sensor de infrarrojos, Electra II permite la activación de la descarga sin tocar la Pulsador. Esto conduce a una mayor higiene y un uso sin esfuerzo.

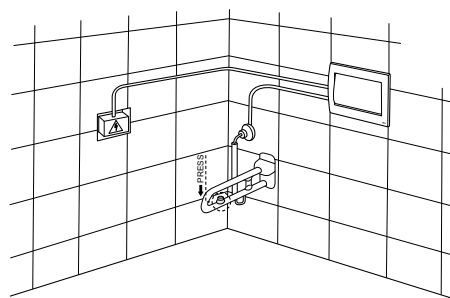
También disponible a juego con Pulsador de urinario.  
(Consulte la página 175 para obtener más información)



## ELECTRA I



OLI sigue diferenciándose al ofrecer placas de accionamiento de acero inoxidable para generar confianza y garantizar la calidad. Esta Pulsador es resistente al vandalismo y una gran solución para baños públicos.





879120  
eAQUA Urinal AC INOX Cepillado



## EAQUA URINAL

Pulsador para urinario de descarga simple de acero inoxidable con dos años de garantía. Disponible con descarga higiénica de 24 o 48 horas. Combina a la perfección con la gama Electra de placas de accionamiento para cisternas empotradas.



También está disponible una Pulsador Electra a juego. (Consulte la página 172 para obtener más información)



### RESTAURANTE CLUBE DE VELA DA COSTA NOVA, AVEIRO, PORTUGAL

El Club Náutico Costa Nova, uno de los clubes náuticos más antiguos de la zona de la ría de Aveiro, fue diseñado por Ferreira Arquitetos. Este restaurante se dividió en 3 espacios principales: el restaurante, el bar de socios del club y la terraza. Sus baños están equipados con placas de accionamiento de Urinario eAqua.



Espacios públicos



## SM15 URINAL

SM15 es un vidrio blanco templado, 147 mm por 147 mm, y es ideal para una aplicación suave en paredes cubiertas con azulejos tradicionales portugueses. El SM15 está enrasado con la superficie para una apariencia perfecta y elegante.

También disponible placa de descarga SM15 a juego. (Consulte la página 145 para obtener más información)



Espacios públicos



## GLOBE URINAL

Pulsador de ABS: alta resistencia a las rayaduras. Combina a la perfección con la gama Globe de placas de accionamiento para cisternas empotradas. Globe Urinal blanca es un fluxor cuyo acabado final es antibacteriano ya que su recubrimiento inhibe el crecimiento de microorganismos como bacterias, hongos o algas.

También disponible placa de descarga GLOBE a juego. (Consulte la página 166 para obtener más información)





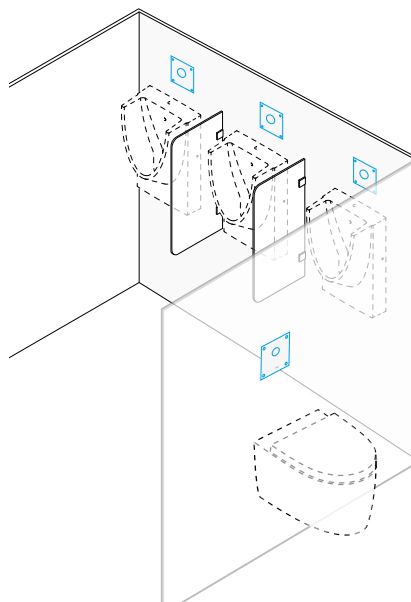
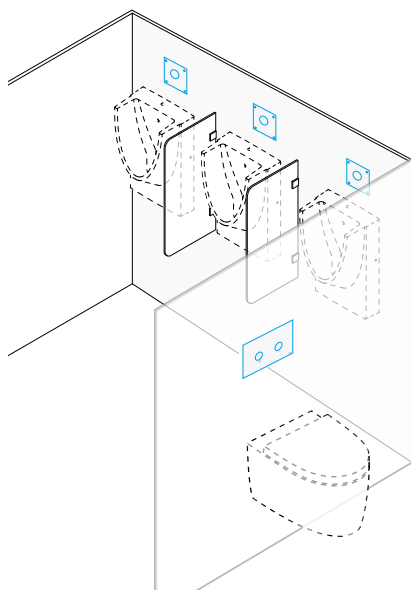


Espacios públicos

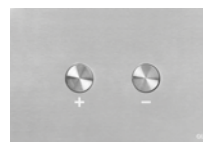


## BLINK URINAL

Descarga simple de acero inoxidable para urinarios. Combina a la perfección con las placas de accionamiento Blink para cisternas empotradas.



También disponible Pulsador BLINK a juego. (Consulte la página 155 para obtener más información)



También disponible placa de descarga BLINK II a juego. (Consulte la página 155 para obtener más información)

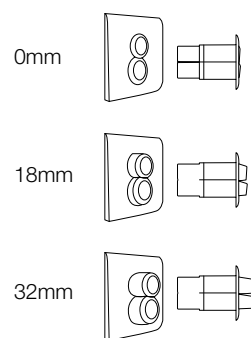




## EASY DUAL

Easy Dual favorece la higiene y es ideal para personas con movilidad reducida. Los botones que sobresalen son fáciles de presionar y la descarga completa o media descarga se puede activar fácilmente.

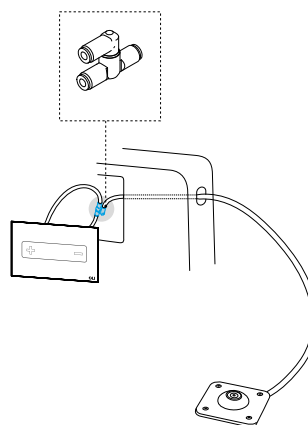
**CUMPLE CON LAS NORMAS DE SEGURIDAD CONTRA RIESGOS DE INCENDIO Y PÁNICO EN EDIFICIOS PÚBLICOS (ERP) - ARTÍCULO CO 31**





## KIT DUPLEX

El KIT DUPLEX ofrece la posibilidad de combinar dos placas de accionamiento neumáticas en dos ubicaciones diferentes. Esta solución es compatible con OLI74 PLUS, EXPERT PLUS y QUADRA PLUS.



### PULSADOR EN SUELO

Mejora la higiene en un baño público. Un pulsador de accionamiento de pie puede ayudar a mantenerse alejado de los gérmenes. Este producto se instala en el suelo.



### PULSADOR EN PARED

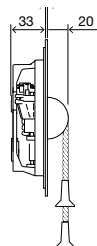
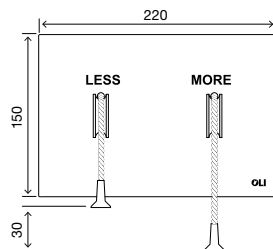
Este producto se instala en la pared y permite al usuario descargar un inodoro actuando el pulsador con el pie.



# INFORMACIÓN TÉCNICA



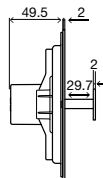
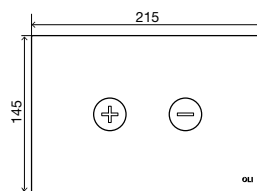
LESS IS MORE



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Diseño del arquitecto Alessio Pinto;
- Material de acero inoxidable, negro, blanco, cepillado o pulido;
- Cordones de nailon gris;
- Accionamiento mecánico;
- Aplicación frontal;
- Fuerza de actuación baja <17 N;
- 2 mm de espesor.

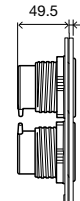
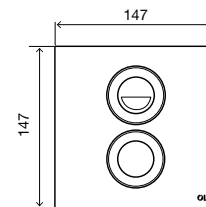
TRUMPET



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Diseñado por el arquitecto Siza Vieira;
- Material de acero inoxidable;
- Accionamiento neumático;
- Fuerza de actuación <20N;
- 2 mm de espesor.

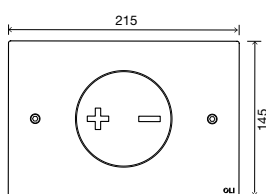
SM15



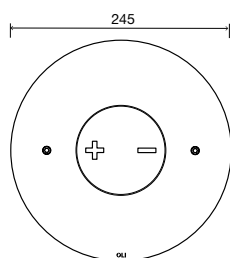
## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Diseñado por el arquitecto Souto de Moura;
- Material de vidrio templado blanco;
- Instalación en superficie de pared con baldosas de 150x150mm;
- Accionamiento neumático;
- Fuerza de actuación <20N;
- 5 mm de espesor.

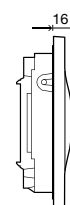
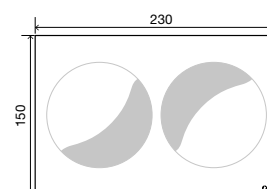
INO-X 02



INO-X 06



MOON



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Diseñado por el arquitecto Romano Adolini;
- Material de acero inoxidable;
- Accionamiento mecánico;
- Fuerza de actuación <20 N;
- Botón basculante;
- Resistente al vandalismo;
- 2 mm de espesor.

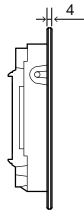
### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Diseñado por el arquitecto Romano Adolini;
- Material de acero inoxidable;
- Accionamiento mecánico;
- Fuerza de actuación <20 N;
- Botón basculante;
- Resistente al vandalismo;
- 2 mm de espesor.

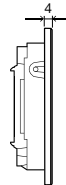
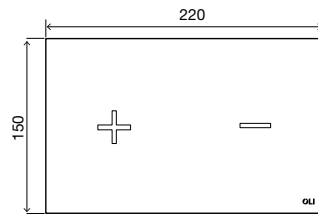
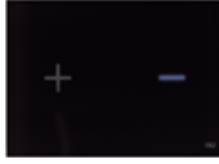
### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- De una pieza en material cerámico blanco o negro;
- Actuación sin contacto a través de sensores capacitivos;
- Higiénico y fácil de limpiar;
- Conexiones electrónicas anti-error;
- Conectores resistentes al agua;
- 16 mm de espesor.

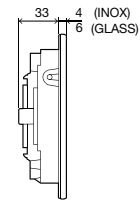
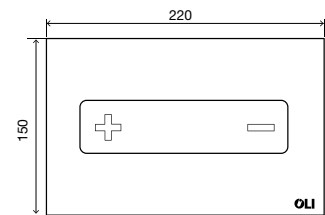
## TRIBE



## GLASSY



## OCEANIA



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Vidrio templado de una pieza;
- Actuación No-Touch mediante sensores capacitivos con letreros led, varios colores disponibles;
- Higiénico y fácil de limpiar;
- Higiénico y fácil de limpiar;
- Conexiones electrónicas anti-error;
- Conectores resistentes al agua;
- 4 mm de espesor.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Vidrio templado de una pieza;
- Actuación No-Touch mediante sensores capacitivos con letreros led, varios colores disponibles;
- Higiénico y fácil de limpiar;
- Higiénico y fácil de limpiar;
- Conexiones electrónicas anti-error;
- Conectores resistentes al agua;
- 4 mm de espesor.

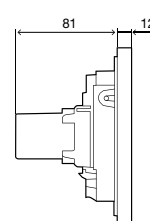
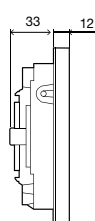
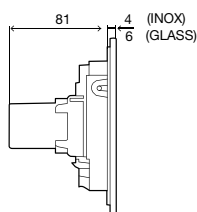
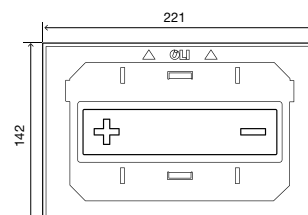
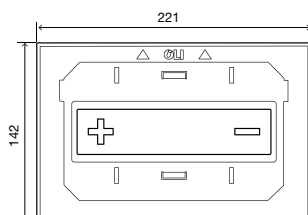
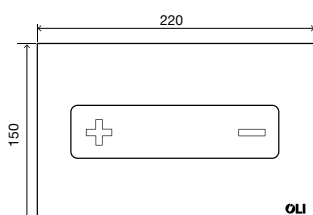
### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Material de acero inoxidable o vidrio templado;
- Accionamiento mecánico;
- Fuerza de actuación <20 N;
- Botón basculante;
- Resistente al vandalismo;
- Diferentes posibilidades de acabado y combinaciones:
- 4 mm de espesor (acero);
- 6 mm de espesor (vidrio).

OCEANIA

MIA

MIA



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Material de acero inoxidable o vidrio templado;
- Accionamiento neumático;
- Fuerza de actuación <20 N;
- Botón basculante;
- Resistente al vandalismo;
- Diferentes posibilidades de acabado y combinaciones:
- 4 mm de espesor (acero);
- 6 mm de espesor (vidrio).

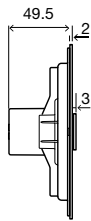
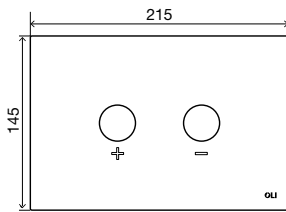
### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Pulsador personalizable;
- Material de 10 mm de espesor para el acabado;
- Estructura de acero inoxidable;
- Diferentes posibilidades de acabado;
- Accionamiento mecánico;
- Fuerza de actuación <20 N;
- Botón basculante;
- Resistente al vandalismo;
- 12 mm de espesor.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Pulsador personalizable;
- Material de 10 mm de espesor para el acabado;
- Estructura de acero inoxidable;
- Diferentes posibilidades de acabado;
- Accionamiento neumático;
- Fuerza de actuación <20 N;
- Botón basculante;
- Resistente al vandalismo;
- 12 mm de espesor.

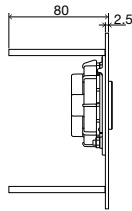
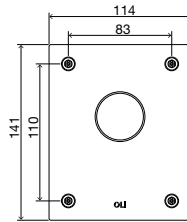
BLINK



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Material de acero inoxidable;
- Accionamiento neumático;
- Fuerza de actuación <20N;
- 2 mm de espesor.

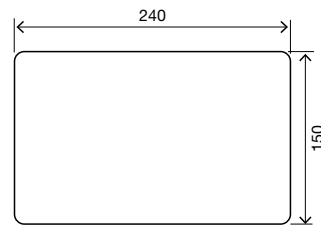
BLINK II



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Pulsador para flujo empotrado OLI para inodoro;
- Pulsador mecánico para flujo de inodoro;
- Pulsador de acero inoxidable;
- Una descarga;
- Resistente al vandalismo;
- Tornillos de seguridad TORX (+ bit);
- La caja empotrada debe instalarse antes de cerrar la pared;
- Compatible con estructura de WC;
- Disponible para inodoros suspendidos o de suelo;
- 2,5 mm de espesor;
- Inodoro preinstalación oculta se vende por separado;
- Presión dinámica: 1,2 a 5 bar, máx. presión estática 8 bar;
- Volumen de descarga: 1-1,3 l / seg;
- Conexión racor DN20 G 3/4 rosca exterior derecha.

SEAMLESS

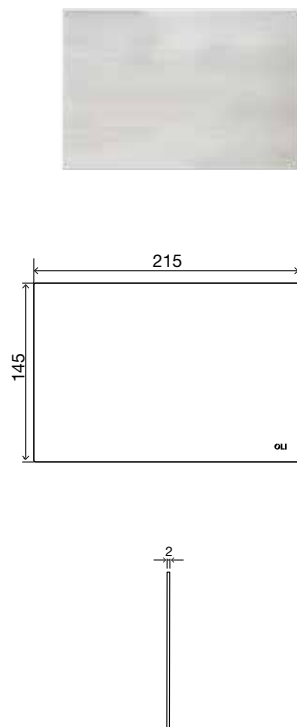


### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Placa de registro;
- Material de acero inoxidable;
- Personalice con su acabado preferido;
- Compatible con cisternas empotradas neumáticas;
- Resistente al vandalismo;
- 0,5 mm de espesor.



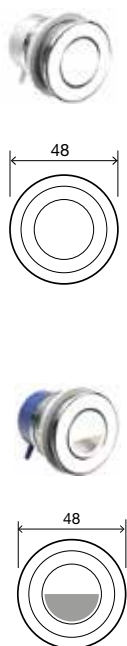
## PLACA DE REGISTRO



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Placa de registro;
- Material de acero inoxidable;
- Compatible con cisternas empotradas neumáticas;
- Resistente al vandalismo;
- 2 mm de espesor.

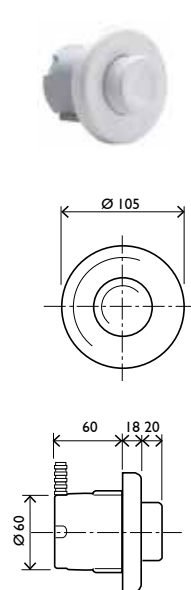
## SPHERA\*



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Material ABS cromado pulido;
- Descarga simple;
- Accionamiento neumático;
- Para instalaciones en tabiquería seca;
- Se debe colocar una placa de registro para asegurar el acceso a la cisterna;
- 2 mm de espesor.

## ACTUADOR NEUMÁTICO\*

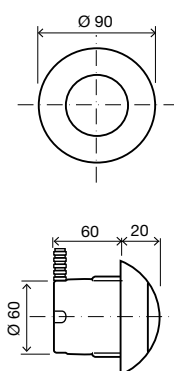


### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Material ABS blanco;
- Descarga simple;
- Accionamiento neumático;
- Se debe colocar una placa de registro para asegurar el acceso a la cisterna;
- 38 mm de espesor.



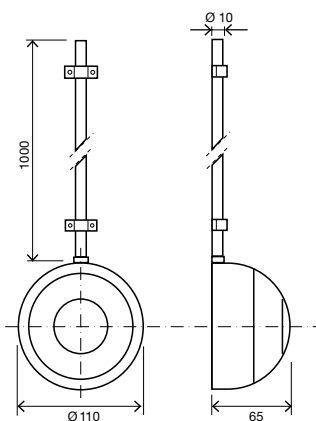
## ACTUADOR NEUMÁTICO\*



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Material ABS blanco;
- Descarga simple;
- Accionamiento neumático;
- Se debe colocar una placa de registro para asegurar el acceso a la cisterna;
- 20 mm de espesor.

## ACTUADOR NEUMÁTICO EXTERNO\*



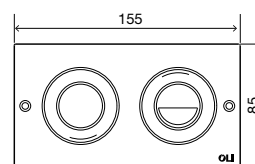
### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Material ABS blanco;
- Descarga única;
- Accionamiento neumático;
- Compatible con todas las cisternas empotradas y vistas de OLI.

### INCLUIDO

- Material de fijación;
- Manguera flexible neumática L. 2500 mm;
- Tubo embellecedor L. 1000 mm.

## MINI TREND\*



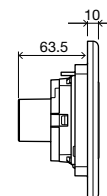
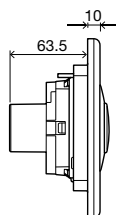
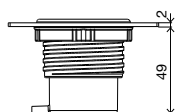
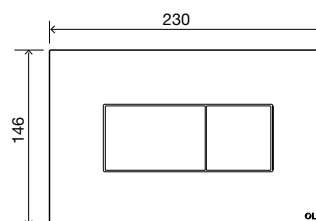
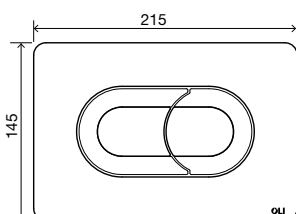
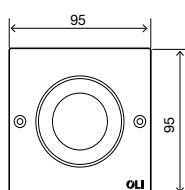
### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Material de acero inoxidable cromado pulido;
- Accionamiento neumático;
- Para instalaciones de pared seca;
- Resistente al vandalismo;
- Se suministran conectores neumáticos;
- Se debe colocar una placa de registro para asegurar el acceso a la cisterna;
- 2 mm de espesor.

## MONO TREND\*

## SALINA

## KARISMA



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Material de acero inoxidable cromado pulido;
- Descarga simple;
- Accionamiento neumático;
- Para instalaciones de pared seca;
- Resistente al vandalismo;
- Se debe colocar una placa de registro para asegurar el acceso a la cisterna;
- 2 mm de espesor.

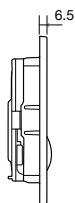
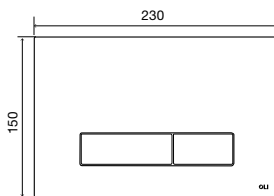
### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Pulsador de ABS: alta resistencia a las rayaduras;
- Accionamiento neumático;
- Fuerza de actuación <20 N;
- 10 mm de espesor.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Pulsador de ABS: alta resistencia a las rayaduras;
- Accionamiento neumático;
- Fuerza de actuación <20 N;
- 10 mm de espesor.

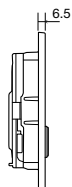
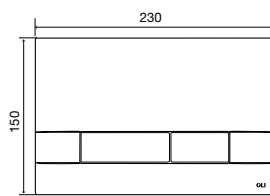
## GLAM



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Pulsador de ABS: alta resistencia a las rayaduras;
- Accionamiento mecánico;
- Versión compatible con OLpure;
- Fuerza de actuación <20 N;
- 6,5 mm de espesor.

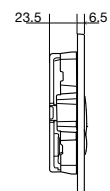
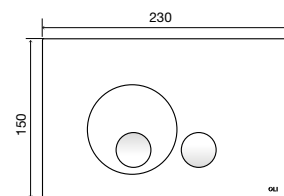
## NARROW



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Pulsador de ABS: alta resistencia a las rayaduras;
- Accionamiento mecánico;
- Versión compatible con OLpure;
- Fuerza de actuación <20 N;
- 6,5 mm de espesor.

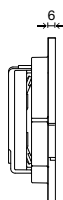
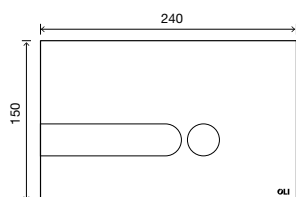
## GLOBE



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Pulsador de ABS: alta resistencia a las rayaduras;
- Accionamiento mecánico;
- Fuerza de actuación <20 N;
- 6,5 mm de espesor.

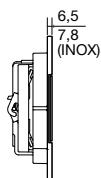
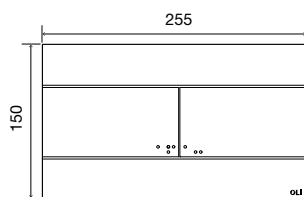
## IPLATE



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Pulsador de ABS: alta resistencia a las rayaduras;
- Accionamiento mecánico;
- Fuerza de actuación <20 N;
- Amplia gama de colores y combinaciones;
- Posibilidad de sustituir los botones de control por kit elegancia y kit fantasía;
- 6 mm de espesor;

## SLIM



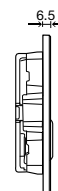
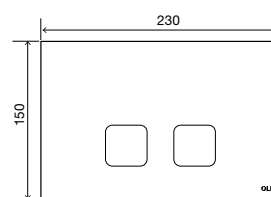
### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Pulsador de ABS: alta resistencia a las rayaduras;
- Accionamiento mecánico;
- Fuerza de actuación <20 N;
- 6,5 mm de espesor.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES SLIM INOX

- Placa de control de ABS con cubierta de acero inoxidable cepillado;
- Mayor resistencia a los arañazos;
- 7,8 mm de espesor.

## PLAIN

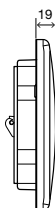
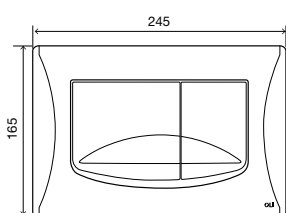


### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Y placa de empotrar: alta resistencia al rayado;
- Accionamiento mecánico;
- Fuerza de actuación <20 N;
- 6,5 mm de espesor.



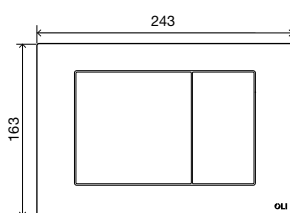
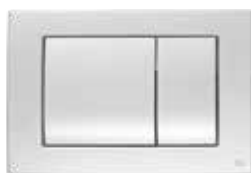
RIVER



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Pulsador de ABS: alta resistencia a las rayaduras;
- Accionamiento mecánico;
- Fuerza de actuación <20 N;
- 19 mm de espesor.

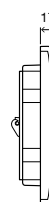
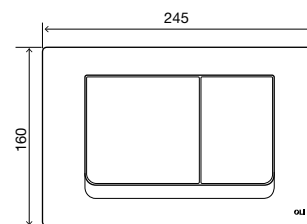
METAL



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Material de zamak;
- Accionamiento mecánico;
- Fuerza de actuación <20 N;
- Resistente al vandalismo;
- 17 mm de espesor.

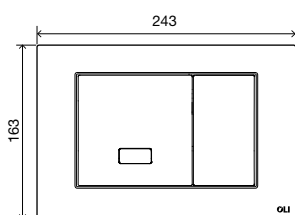
RIA



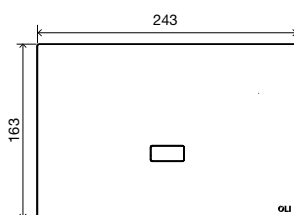
### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Pulsador de ABS: alta resistencia a las rayaduras;
- Acabado antibacteriano disponible;
- Accionamiento mecánico;
- Descarga doble o descarga simple;
- Fuerza de actuación <20 N;
- 17 mm de espesor.

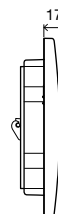
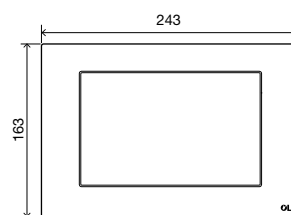
## ELECTRA III



## ELECTRA II



## ELECTRA I



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Material de Zamac cromado pulido;
- Doble descarga (<60 s medio descarga;> 60 s descarga completa);
- Sensor de infrarrojos o actuación mecánica;
- Compatible con cisternas empotradas electrónicas;
- Conexión eléctrica (adaptador 230V / 12V no incluido);
- Resistente al vandalismo;
- 17 mm de espesor.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

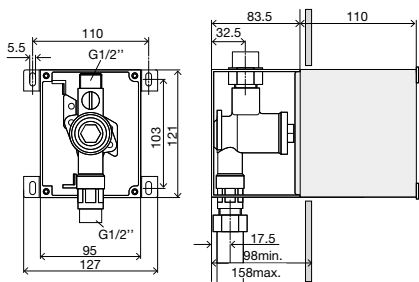
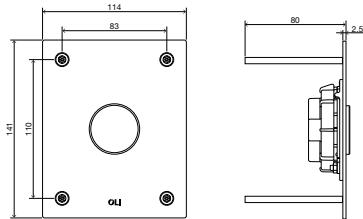
- Material de Zamac cromado pulido;
- Doble descarga (<60 s medio descarga;> 60 s descarga completa);
- Sensor infrarojo;
- Compatible con cisternas empotradas electrónicas;
- Conexión eléctrica (adaptador 230V / 12V no incluido);
- Resistente al vandalismo;
- 17 mm de espesor.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Material de Zamac cromado pulido;
- Descarga simple;
- Accionamiento por interruptor (no incluido) o mecánico;
- Conexión eléctrica (adaptador 230V / 12V no incluido);
- Cable de conexión para interruptor (4 m incluido);
- Compatible con cisternas empotradas electrónicas;
- Resistente al vandalismo;
- 17 mm de espesor.

## BLINK

Pulsador y fluxor para urinario

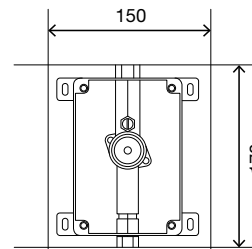
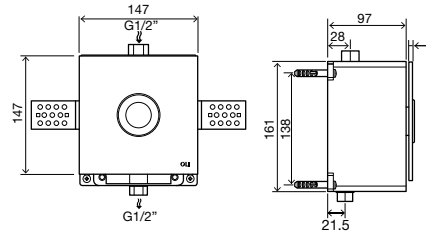


### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Pulsador de acero inoxidable para fluxor de urinario;
- Descarga simple;
- Placa urinaria de accionamiento mecánico para Fluxor para urinario;
- Resistente al vandalismo;
- Tornillos de seguridad TORX (+ bit);
- El fluxor debe instalarse antes de cerrar la pared;
- Compatible con estructura ECO Urinal, URINAL Sanitarblock y Doble estructura wc / urinario / lavabo;
- 2,5 mm de espesor.
- Preinstalación fluxor empotrado
- Caudal ajustable;
- Presión de flujo: 0,8 - 5 bar;
- Volumen de descarga: 0,3 l / s;
- Conexión de agua G 1/2";
- Tapa de protección 110 mm;
- Conexiones de agua preinstaladas en fluxor;
- Tapón de sellado.

## SM15

Pulsador y fluxor para urinario



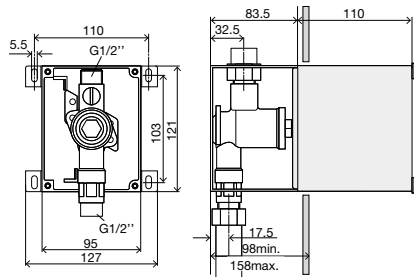
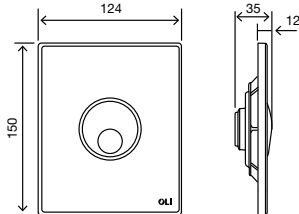
### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Material de vidrio templado blanco;
- Descarga simple;
- Placa urinaria de accionamiento mecánico para la válvula de descarga;
- Tiempo de descarga ajustable;
- Caudal ajustable;
- Presión de funcionamiento  $\geq 3$ bar;
- G 1/2 conexiones de agua;
- Compatible con estructura ECO Urinal, URINAL Sanitarblock y Estructura doble wc / urinario / lavabo;
- El fluxor debe instalarse antes de cerrar la pared;
- Preinstalación fluxor urinario empotrado
- 5 mm de espesor.



## GLOBE

Pulsador y fluxor para urinario

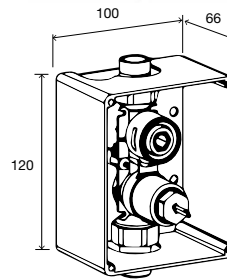
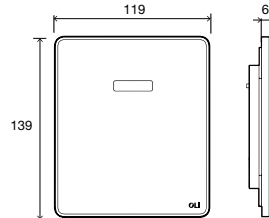


### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Pulsador de ABS: alta resistencia a las rayaduras;
- Descarga simple;
- Placa urinaria de accionamiento mecánico para la válvula de descarga;
- Resistente al vandalismo;
- Tornillos de seguridad TORX (+ bit);
- La válvula de descarga debe instalarse antes de cerrar la pared;
- Compatible con estructura ECO Urinal, URINAL Sanitar-block y Double Frame wc / urinario / lavabo;
- 2,5 mm de espesor.
- Preinstalación urinaria oculta
- Flujo ajustable;
- Presión de flujo: 0,8 - 5 bar;
- Volumen de descarga: 0,3 l / s;
- Conexión de agua G 1/2 ";
- Tapa de protección 110 mm;
- Conexiones de agua preinstaladas en fluxor;
- Tapón de sellado.

## EAQUA

Pulsador y fluxor para urinario  
(Electrónico)

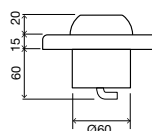
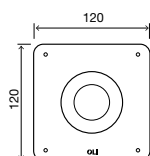


### CARACTERÍSTICAS GENERALES

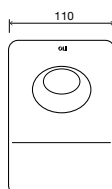
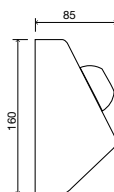
- Acero inoxidable cepillado;
- Sensores de infrarrojos dobles (con función de ajuste automático);
- Apagado temporal (limpieza) y encendido corto (descarga manual) activados con el tacto;
- El tiempo de descarga y la sensibilidad del sensor se ajustan con el tacto;
- La predescarga y la descarga higiénica de 24 o 48 horas se activan con el tacto;
- El fluxor empotrado debe instalarse antes de cerrar la pared;
- Compatible con estructura ECO Urinal, URINAL Sanitar-block y Double Frame wc / urinario / lavabo;
- Resistente al vandalismo;
- 6 mm de espesor.
- Preinstalación urinaria oculta
- Presión de funcionamiento: 0,3 - 10 bar;
- Rango de caudal: ca. 20 l / min. (3 bar);
- Litio 6V CRP 2 (estándar: vida útil hasta 4 años) / fuente de alimentación de red 230V / 6V;
- Normas: DIN EN 200; CE.



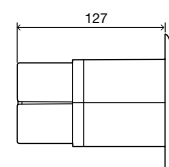
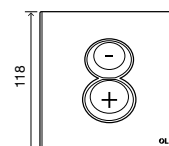
## PULSADOR DE ACCIONAMIENTO EN SUELO



## PULSADOR DE ACCIONAMIENTO EN PARED



## EASY DUAL



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Material de acero inoxidable;
- Instalación de suelo;
- Descarga simple;
- Accionamiento neumático;
- Se debe colocar una placa de registro para asegurar el acceso a la cisterna;
- Botón antideslizante;
- Resistente al vandalismo;
- 35 mm de espesor.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Material de acero inoxidable;
- Instalación en pared;
- Descarga simple;
- Accionamiento neumático;
- Se debe colocar una placa de registro para asegurar el acceso a la cisterna;
- Pulsador antideslizante;
- Resistente al vandalismo;
- 85 mm de espesor.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Pulsador de ABS: alta resistencia a las rayaduras;
- Accionamiento neumático;
- Resistente al vandalismo;
- Botones ajustables: 0 mm, 18 mm o 32 mm;
- Cumple con las normas de seguridad contra incendios (ERP) Artículo CO 31.

# ACCESORIOS



## TUBO DE PROTECCION

- Tubo de protección de 1,8 m para conexiones neumáticas.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
049544	Tubo de Protección 1.8M



## TUBOS NEUMÁTICOS

- Tuberías neumáticas x2;  
- 3 m cada uno.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
043234	Tubo Neumático 3M



## BLOQUEADOR INTIVANDÁLICO

- Para pulsador SLIM y SALINA.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
883640	Bloqueador antivandálico



## KIT DÚPLEX

- 2 puntos de actuación en la misma cisterna;  
- Solo para placas de accionamiento neumáticas;  
- Descarga simple.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
216252	Kit duplex



## TRANSFORMADOR

- Entrada: 100 - 240 V CA; 50/60 Hz;  
- Salida: 12V DC 1.5A;  
- Placas de accionamiento Electra.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
079260	Transformador 230V/12V

# GUÍA DE REFERENCIAS

Blanco	Negro	Rojo	Antracita	Oro	Blanco Oro	Taupe	Cromo brillo / Inox Pulido	Cromo mate / Inox Cepillado	Cobre	Gun Metal	Gris Soft-Touch	Negro soft-touch
□	■	•	■	■	■	■	□	□	■	■	■	■



No-touch (Sin contacto)

MOON	878848	878981	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRIBE	879065	879063	879066	879068	879067	-	879071	-	-	-	-	-	-
GLASSY	878849	878850	878703	878702	878700	-	878701	-	-	-	-	-	-



Mecánico

LESS is MORE	883526	883527	-	-	-	-	-	883524	883525	-	-	-	-
BLINK II Fluxor WC	-	-	-	-	-	-	-	-	884967 Pulsador 885101 Fluxor 885044 Kit a Suelo	-	-	-	-
INO-X 02	-	-	-	-	-	-	-	660002	-	-	-	-	-
INO-X 06	-	-	-	-	-	-	-	-	661006	-	-	-	-
OCEANIA	054558 botón de acero 054554 Vidrio	054562 botón de acero 054557 Vidrio	-	-	-	-	-	054561	054564	-	-	-	-
OCEANIA MIA	054563	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLOBE	152949 antibacteriano 885464	-	-	-	152954	-	-	152950	152951	-	-	152953	152952
SLIM	659041	-	-	-	154962	-	-	659044	659046	-	-	010216	659055
NARROW	152939 antibacteriano 885576	-	-	-	-	-	-	152940	152941	-	-	-	152942
GLAM	139184 antibacteriano 885578	-	-	-	-	-	-	139185	139186	-	-	-	139187
IPLATE	670001	-	670051 Kit fantasy	670052 Kit elegance	-	-	-	670004	670006	-	-	-	670005
PLAIN	070826	-	-	-	-	-	-	070827	070828	-	-	-	070829
RIA	010230 antibacteriano 640591	-	-	-	-	-	-	640584	640586	-	-	-	-
RIVER	638501	-	-	-	638508	-	-	638504	638506	-	-	-	-
METAL	-	-	-	-	-	-	-	656004	656006	-	-	-	-



Neumático

TRUMPET	-	-	-	-	883245	878783	-	046199	046198	878784	-	-	-
OCEANIA	054993 botón de acero 054989 vidrio	054996 botón de acero 054992 vidrio	-	-	-	-	-	054998	054988	-	-	-	-
OCEANIA MIA	054997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLINK	216621	878489	-	-	883246	878781	-	154963	093399	878782	882567	-	-
SM15	022238	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

AxPxA	Peso	Ud.	Dim de caja múltiple	Peso	Cantidad por palet	Altura del palet	Ancho del palet	Longitud del Palet	Peso

252x178x109	1.34	16	595x391x500	23.68	320	2.66	0.8	1.2	473.6
252x178x109	1.02	16	595x391x500	18.56	320	2.66	0.8	1.2	371.2
252x178x109	1.01	16	595x391x500	18.24	320	2.66	0.8	1.2	364.8

252x178x109	1.17	16	595x391x500	20.64	320	2.66	0.8	1.2	412.8
266x190x55	0.63	14	595x391x250	10.08	448	2.16	0.8	1.2	322.56
300x300x45	1	-	-	-	-	-	-	-	-
300x300x45	2	-	-	-	-	-	-	-	-
252x178x109	0.42	16	595x391x500	9.12	320	2.66	0.8	1.2	182.4
252x178x109	0.72	16	595x391x500	14.24	320	2.66	0.8	1.2	284.8
266x190x55	0.37	34	595x391x500	14.62	680	2.65	0.8	1.2	292.4
266x190x55	0.43	34	595x391x500	16.32	680	2.66	0.8	1.2	326.4
266x190x55	0.35	34	595x391x500	13.94	680	2.66	0.8	1.2	278.8
266x190x55	0.35	34	595x391x500	13.94	680	2.66	0.8	1.2	278.8
266x190x55	0.37	34	595x391x500	14.62	680	2.66x	0.8	1.2	292.4
266x190x55	0.36	34	595x391x500	14.28	680	2.66	0.8	1.2	285.6
270x190x57	0.43	22	540x330x392	10.56	550	2.12	0.87	1.2	264
266x190x55	0.44	20	540x330x392	9.8	500	2.12	0.87	1.2	245
266x190x55	1.11	14	595x391x250	16.66	560	2.66	0.8	1.2	666.4

261x187x114	0.55	16	595x391x500	11.2	320	2.66	0.8	1.2	224
252x178x109	0.88	16	595x391x500	16.48	320	2.66	0.8	1.2	329.6
252x178x109	0.76	16	595x391x500	14.88	320	2.66	0.8	1.2	297.6
240x162x90	0.81	28	595x391x500	24.64	560	2.66	0.8	1.2	492.8
461x161x71	1.02	8	485x351x345	9.44	192	1.54	1	1.2	226.56

# GUÍA DE REFERENCIAS

	Blanco □	Negro ■	Rojo ▴	Antracita ▣	Oro ▤	Blanco Oro ▥	Taupe %	Cromo brillo / Inox Pulido □	Cromo mate / Inox Cepillado □	Cobre ▨	Gun Metal ▩	Gris Soft-Touch ▫	Negro Soft-Touch ■
KARISMA	641001	-	-	-	-	-	-	641004	641006	-	-	-	641015
SALINA	640081	-	-	-	-	-	-	640084	640086	-	-	-	640097
EASY DUAL	011640	-	-	-	-	-	-	011642	-	-	-	-	-
MINI TREND	-	-	-	-	-	-	-	605294	-	-	-	-	-
MONO TREND	-	-	-	-	-	-	-	605254	-	-	-	-	-
SPHERA+	-	-	-	-	-	-	-	605264	-	-	-	-	-
SPHERA-	-	-	-	-	-	-	-	605274	-	-	-	-	-
Neumático HAND	605001	-	-	-	-	-	-	605004	-	-	-	-	-
Neumático externo	605101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neumáticos de pared manuales	718063	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pedal Accionador Neumático Suelo	-	-	-	-	-	-	-	-	605201	-	-	-	-
Pedal Accionador Neumático Pared	-	-	-	-	-	-	-	-	605301	-	-	-	-
SEAMLESS	-	-	-	-	-	-	-	-	880390	-	-	-	-
PLACA DE REGISTRO	-	-	-	-	-	-	-	207892	207893	-	-	-	-



## Electrónico

ELECTRA I	-	-	-	-	-	-	-	079207	-	-	-	-	-
ELECTRA II	-	-	-	-	-	-	-	079205	-	-	-	-	-
ELECTRA III	-	-	-	-	-	-	-	079206	-	-	-	-	-



## Urinol

BLINK URINARIO	-	-	-	-	-	-	-	Blink 882264 883087 Válvula Fluxometro	-	-	-	-	-
SM15 URINARIO	034265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EAQUA URINARIO	-	-	-	-	-	-	-	-	879120 AC 879119 Batt 879123 Válvula Fluxometro	-	-	-	-
GLOBE URINARIO	878466 antibacteriano 885580 883087 Válvula Fluxometro	-	-	-	878822 883087 Válvula Fluxometro	-	-	878818 883087 Válvula Fluxometro	878819 883087 Válvula Fluxometro	-	-	-	-



## OLipure

NARROW	148300	-	-	-	-	-	-	148301	148302	-	-	-	148303
GLAM	139178	-	-	-	-	-	-	139179	139180	-	-	-	139181



## Antivandalico

SLIM INOX	-	-	-	-	-	-	-	-	057141	-	-	-	-
METAL	-	-	-	-	-	-	-	656004	656006	-	-	-	-

AxPxA	Peso	Ud.	Dim de caja múltiple	Peso	Cantidad por palet	Altura del palet	Ancho del palet	Longitud del Palet	Peso
260x180x97	0.34	20	595x391x500	8.8	320	2.16	0.8	1.2	140.8
260x180x97	0.46	20	595x391x500	11	320	2.16	0.8	1.2	176
230X200X120	0.99	10	595x391x500	11	200	1.9	1	1.2	232
260X175X137	0.62	12	595x391x500	7.4	192	2.16	0.8	1.2	120
260x180x97	0.49	20	595x391x500	11	400	2.66	0.8	1.2	228
260x180x97	0.34	20	595x391x500	9.4	240	1.66	0.8	1.2	112.8
260x180x97	0.34	20	595x391x500	9.4	240	1.66	0.8	1.2	112.8
260x180x97	0.41	20	595x391x500	10	400	2.16	1	1.2	200
125x125x456	0.68	12	595x391x500	8.1	240	2.06	0.8	1.2	163
260x180x97	0.41	20	595x391x500	10	400	2.16	1	1.2	200
-	0.2	15	595x391x435	3	300	2.3	0.8	1.2	60
-	0.2	15	595x391x435	3	300	2.3	0.8	1.2	60
266x190x55	0.46	34	595x391x500	17.34	680	2.66	0.8	1.2	346.8
266x190x55	0.68	34	595x391x500	24.82	680	2.66	0.8	1.2	496.4



266x190x55	1.11	14	595x391x250	16.66	560	2.66	0.8	1.2	666.4
266x190x55	1.11	14	595x391x250	16.66	560	2.66	0.8	1.2	666.4
266x190x55	1.11	14	595x391x250	16.66	560	2.66	0.8	1.2	666.4

266x190x55	0.63	14	595x391x250	10.08	448	2.16	0.8	1.2	322.56
261x187x114	1	16	595x391x500	16	320	2.66	0.8	1.2	320
215x215x135	1.26	6	595x391x250	9.06	96	1.15	0.8	1.2	144.96
385x183x125	1.6	-	-	-	240	2.66	0.8	1.2	278.4
261x187x114	1	16	595x391x500	16	320	2.66	0.8	1.2	320
266x190x55	0.36	14	595x391x250	6.3	448	2.16	0.8	1.2	201.6

260x180x97	0.88	20	595x391x500	19.8	400	2.66	0.8	1.2	396
260x180x97	0.89	20	595x391x500	20	400	2.66	0.8	1.2	400

266x190x55	0.52	14	595x391x500	16.32	560	2.66	0.8	1.2	341.6
266x190x55	1.11	14	595x391x250	16.66	560	2.66	0.8	1.2	666.4

# CISTERNAS ADOSADAS

Las cisternas adosadas OLI están fabricadas con material termoplástico brillante resistente a golpes y rayones. Algunos modelos son accesibles en una amplia gama de colores, además del tradicional blanco. Están disponibles en tres versiones diferentes: monobloque; posición media a baja y posición alta. La versión monobloque (encajada directamente en el recipiente de cerámica) es ideal para la sustitución de cisternas de cerámica.









154961  
QUARZO OLIpure



## QUARZO OLIPURE

Quarzo es una cisterna de posición media-baja, es decir, se instala directamente en la pared ligeramente por encima del inodoro.

OLIpure la solución adecuada para una higiene perfecta en el baño.

Sistema independiente al de la descarga del agua al inodoro que bombea líquido desinfectante en cada descarga. De esta forma el líquido limpiador está siempre en un circuito aislado, a diferencia de las pastillas limpiadoras tradicionales que siempre están en contacto con el agua, provocando posibles daños a los componentes de la cisterna.



- Rellenado fácil, rápido y sencillo del líquido desinfectante, a través de la entrada lateral de la cisterna.
- Universal - Compatible con todos los productos de desinfectantes de WC líquidos \*\*.
- Larga duración, capacidad máxima de 450ml.



Para introducir el líquido higiénico en la cisterna adosada Quarzo solo es necesario abrir la entrada lateral del depósito.



Para introducir el líquido higiénico en la cisterna adosada Quarzo solo es necesario abrir la entrada lateral del depósito.



Simply llene el depósito con líquido Ambiwave u otro líquido de inodoro del mercado \*, para mantener el inodoro limpio y con una atmósfera fresca en el baño.



\* Si la conexión de agua está en la posición trasera, se necesita una tubería de conexión doblada o un latiguillo flexible.  
 \*\* Se recomienda el uso de detergentes líquidos sin cloro con una viscosidad entre 150 y 300 cp (a 20 ° C).



340221  
ONIX PLUS 2 EN 1



Onix Plus es una cisterna 2 en 1, se puede aplicar como cisterna monobloque o cisterna de posición media-baja. En otras palabras, se puede aplicar directamente en el inodoro o directamente en la pared ligeramente por encima del inodoro. Es ideal para la sustitución de cisternas de cerámica.



### ONIX PLUS APLICACIÓN DIRECTA

Onix Plus se puede instalar directamente en el inodoro para crear una armonía perfecta entre el plástico y la cerámica.



### ONIX PLUS APLICACIÓN MEDIA-BAJA

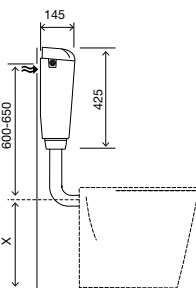
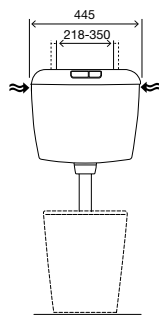
Onix Plus también incluye el sistema de fijación para aplicarlo ligeramente alejada del inodoro.



La aplicación de la cisterna permite un fácil ajuste para todos los orificios de fijación del inodoro.

# INFORMACIÓN TÉCNICA

## QUARZO



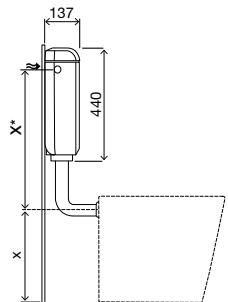
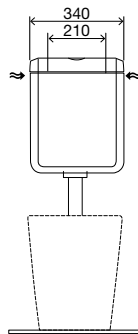
### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Doble descarga 6/3 litros (ajustable a 9/4 litros en la válvula de salida);
- Instalación de nivel medio / bajo;
- Revestimiento interior acústico y anticondensación;
- Válvula de entrada silenciosa;
- Sistema de fijación mural ajustable;
- Conexiones de suministro de agua: tres posiciones;
- EN 14055 Marcado CE;
- Material PS blanco;
- 145 mm de espesor.

### INCLUIDO

- Tubo de descarga Ø50 / 40;
- Accesorios de fijación a la pared;
- Junta de goma de conexión al inodoro.

## ONIX PLUS



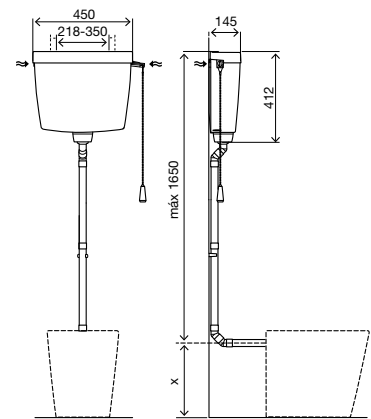
### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Doble descarga 6/3 litros (ajustable a 4/2 litros en la válvula de salida);
- Aplicación media-baja o pegada a inodoro;
- Revestimiento interior acústico y anticondensación;
- Válvula de entrada de llenado retardado;
- Válvula de entrada silenciosa;
- Conexiones de suministro de agua: tres posiciones;
- Algunas versiones cumplen con: KIWA;
- EN 14055 Marcado CE;
- Material PS blanco;
- 137 mm de espesor.

### INCLUIDO

- Kit de fijación para cisterna pegada a inodoro;
- Tubo de descarga Ø50 / 40 para instalación de nivel medio-bajo;
- Accesorios de fijación a la pared;
- Junta de goma de conexión al inodoro.

## OLISTYLE



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Cisterna adosada de colocación alta con una sola descarga de 9 litros (ajustable a 6 litros en la válvula de entrada);
- Accionamiento en el pulsador o tirando de una cadena;
- Instalación de colocación alta / media / baja;
- Sistema de fijación mural ajustable;
- Conexiones de suministro de agua: tres posiciones;
- EN 14055 Marcado CE;
- Material PS blanco;
- 145 mm de espesor.

### INCLUIDO

- Cadena para instalación de alto nivel;
- 5 tubos de descarga modulares Ø32;
- Accesorios de fijación a la pared;
- Junta de goma conexión WC Ø32.

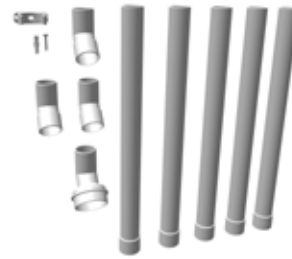
# ACCESORIOS



## TUBO DESCARGA Ø50 / 32 15°

- Juego de tubos de descarga para cisternas adosadas altas;
- Altura 1000 mm;
- Conexión WC Ø32;
- Conexión cisterna Ø50.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
490601	A - Tubo de Descarga para Cisternas medias/altas
490501	B - Tubo de Descarga Modular para Cisternas medias/altas



## TUBO DE DESCARGA MODULAR

- Módulos de tubos de descarga para cisternas muy adosadas;
- 5 tubos de descarga Ø32;
- 3 codo tubo ras Ø32;
- Conexión curva tubo de descarga Ø32 / 50;
- Soporte de tubo enrasado con tornillo de fijación.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
490881	Tubo de Descarga Modular para Cisternas altas/medias/bajas



## TUBO DE DESCARGA Ø32

- Set para cisternas adosadas altas;
- 1 tubo de descarga 350mm Ø32;
- 1 tubo de descarga 500mm Ø32;
- 1 tubo de descarga 1000mm Ø32.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
490701	Tubo de Descarga Modular para Cisternas altas



## TUBO DE DESCARGA

- Instalaciones medias / altas.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
490301	Tubo de Descarga H - 600, D - Ø32
490151	Tubo de Descarga H - 600, D - Ø40
490401	Tubo de Descarga H - 1000, D - Ø32



## TUBO DE DESCARGA

- Instalaciones medias / bajas.














CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
490001	Tubo de Descarga L - 210, D - Ø32
490681	Tubo de Descarga L - 210, D - Ø40
490130	Tubo de Descarga L - 350, D - Ø440

## AMBIWAVE - LÍQUIDO OLIPURE




- Desinfectante líquido para inodoros;
- Dosis de 450ml;
- 12 unidades por paquete.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
879955	AMBIWAVE - Líquido OLIPure (12x)

# GUÍA DE REFERENCIAS

	 Doble descarga	 OLPure	 Start/Stop	 Posición Media-Baja	 Posición acoplada en WC	 Posición Alta	 Versión neumática	 Válvula de entrada silenciosa	 Recubrimiento anti-condensación	<b>kiwa</b>
<b>QUARZO</b> 	124427	154961	-	•	-	-	-	•	•	-
<b>ONIX PLUS</b> 	340221	-	-	•	•	-	-	•	•	•
<b>OLISTYLE</b> 	-	-	440141	•	-	•	-	-	-	-
<b>OLIpure Kit</b> 	-	-	101768	-	-	-	-	-	-	-

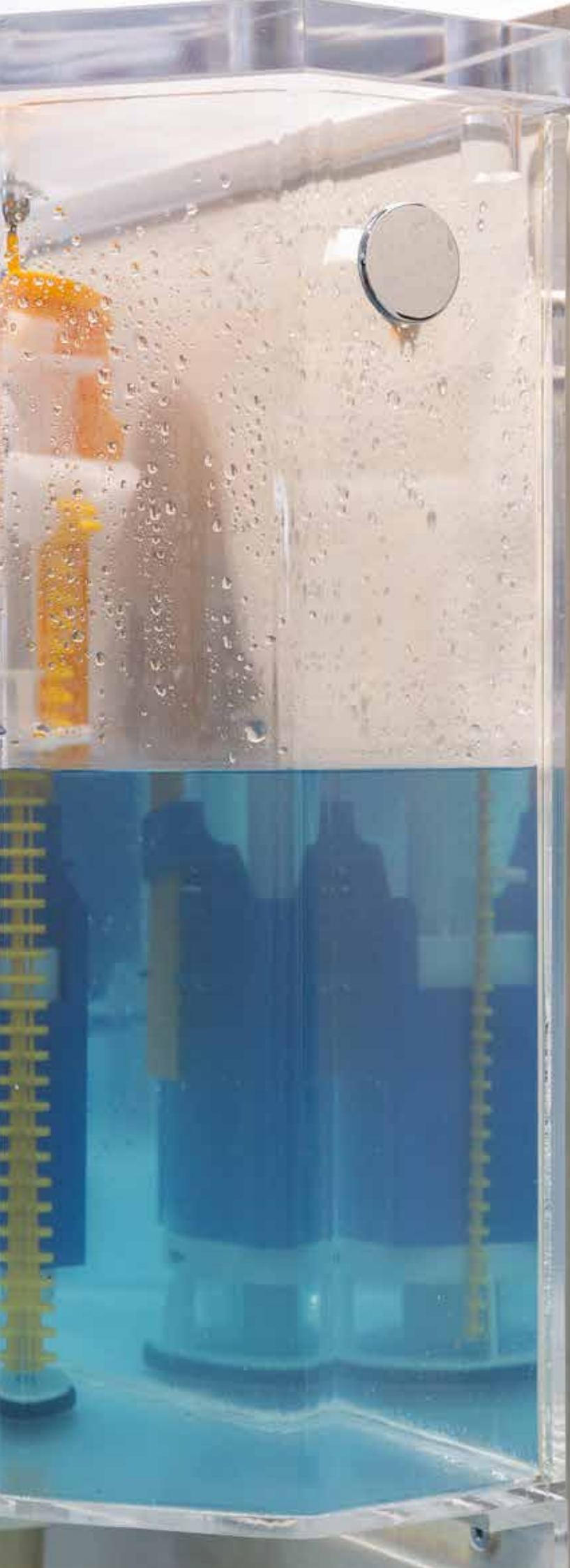


 AxPxA	Peso	Ud.	 Dim de caja múltiple	Peso	Cantidad por palet	Altura del palet	 Ancho del palet	Longitud del Palet	Peso
453x143x441	2.83	5	764x474x460	16.1	75	2.45	1	1.24	241.5
353x143x456	2.79	5	767x380x491	15.8	75	2.44	0.8	1.2	237
456x146x430	2.75	-	-	-	52	1.88	0.8	1.2	156\
161x116x261	1.0843	17	595x391x500	18.36	340	2.160	800	1.200	367.2



# MECANISMOS





## Válvulas universales de carga y descarga para cisternas cerámicas

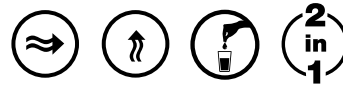
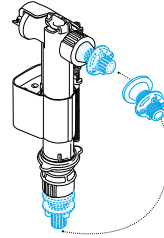
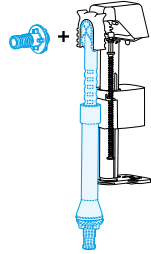
Instalación fácil y rápida.

OLI es líder europeo en la producción de mecanismos para cisternas cerámicas y su calidad es reconocida por los organismos internacionales más importantes. Las válvulas de entrada extremadamente silenciosas y los elevados niveles de rendimiento de nuestras válvulas de descarga se prueban en estrictas condiciones de laboratorio antes de ser introducidas al mercado.



883706  
IVC100 PLUS 3/8" - Caja

OLI se esfuerza por ofrecer productos sostenibles con un fuerte componente funcional. Para eso, lleva en su gama de productos, válvulas de entrada compatibles, ya sean laterales o inferiores.



## AZOR PLUS

La válvula de entrada Azor Plus (inferior o lateral) tiene un sistema de apertura retardada, solo abre el agua después de que se cierra la válvula de salida. Este sistema permite un ahorro de agua de hasta 0,5 litros de media con cada descarga completa, lo que se traduce en un ahorro medio diario de 9 litros.

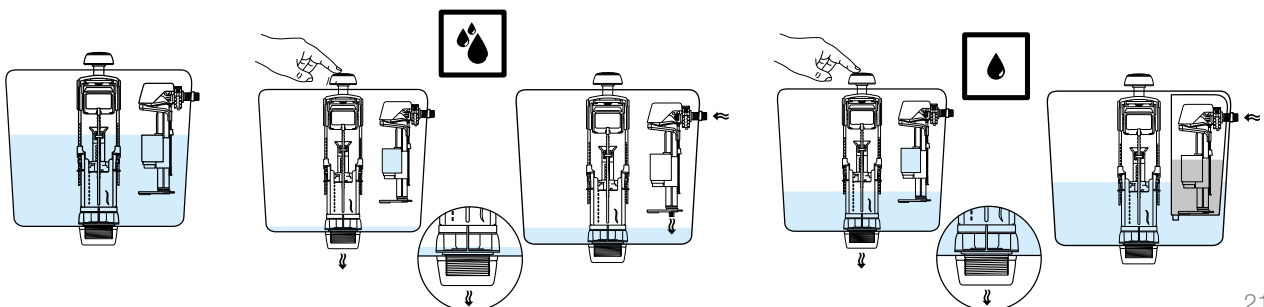
## IVC100 PLUS

Una válvula de entrada de agua dual (inferior y lateral), sirve para entrada inferior o lateral. Instalación rápida y sencilla y de fácil mantenimiento, con un filtro superior integrado que se puede limpiar sin desconectarse de la toma de agua. IVC100 Plus tiene un sistema de apertura retardada, solo abre el agua después de que se cierra la válvula de descarga. Este sistema permite un ahorro de agua de hasta 0,5 litros de media con cada descarga completa, lo que se traduce en un ahorro medio diario de 9 litros.

VÁLVULA DE ENTRADA EN POSICIÓN CERRADA

MODO DE FUNCIONAMIENTO DESCARGA COMPLETA

MODO DE FUNCIONAMIENTO MEDIA DESCARGA



NUEVO

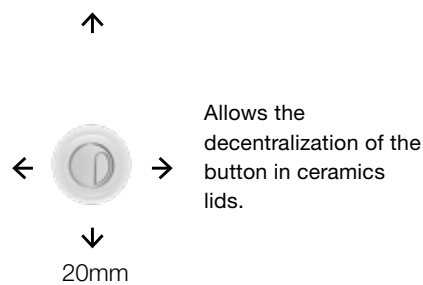


## OLI ONE

Esta es la nueva válvula de entrada que viene a aliviar todos los desafíos de los fontaneros. Preparada para ser compatible con todas las cisternas empotradas, adosadas o cerámicas.

El juego de adaptadores con racor de plástico hace que OLI ONE sea compatible con todas las cisternas empotradas.

El accesorio de vástago de plástico hace que esta válvula de entrada también sea compatible con cisternas adosadas y cisternas de cerámica.



## FAST START/STOP

Fast Start / Stop es una válvula de salida de descarga única con sistema interrumpible. Tiene una posición de botón superior universal que bloquea la tapa de cerámica.

**A**



**B**



Adaptadores incluidos en la válvula de salida FAST START / STOP. Estos adaptadores son compatibles con las cisternas de cerámica de la competencia y permiten la sustitución de la válvula de salida sin necesidad de quitar la cisterna de cerámica.



## PUSH ECO

Push Eco es una válvula de salida de descarga única con posición de botón superior universal.



## DECO CABLE

Deco Cable es una válvula de doble descarga con volumen de agua de media descarga ajustable. y volumen de descarga de agua completo. Es una aplicación universal y flexible (posición de pulsador frontal, superior o lateral).  
Adaptadores universales para colocación por el interior de la cisterna en prácticamente cualquier modelo del mercado



# INFORMACIÓN TÉCNICA

## AZOR PLUS

Valvula de entrada



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Válvula de entrada de llenado retardado: comienza después de que la válvula de salida está en la posición cerrada;
- Suministro de agua lateral o inferior con latón de  $\frac{3}{8}$ " y plástico o latón de  $\frac{1}{2}$ ";
- Altura regulable en la conexión inferior;
- Sistema de cierre de contrapresión (hidráulico);
- Rango de funcionamiento de presión dinámica: 0,1 - 14 bar;
- Presión estática máxima: 20 bar;
- Válvula silenciosa clase I;
- Fácil mantenimiento sin necesidad de desconectarse de la conexión de agua;
- Función anti-retorno;
- Algunas versiones compatibles con KIWA y DVGW, UPC, NF (versión lateral);
- Garantía de 10 años.

## IVC100 PLUS

Valvula de entrada



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Conexión de suministro de agua lateral o inferior en la misma válvula de entrada;
- Filtro integrado que se puede limpiar sin quitar la conexión de agua;
- Válvula de entrada de llenado retardado: comienza después de que la válvula de salida está en la posición cerrada;
- Válvula de entrada lateral e inferior, con latón de  $\frac{3}{8}$ ";
- Altura regulable en la conexión inferior;
- Sistema de cierre de contrapresión (hidráulico);
- Rango de funcionamiento de presión dinámica: 0,1 - 10 bar;
- Presión estática máxima: 16 bar;
- Fácil mantenimiento, no es necesario desconectar la conexión de agua;
- Función anti-retorno;
- Garantía de 10 años.

## OLI ONE

Valvula de entrada



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Compatible con cisternas empotradas, cisternas de cerámica y adosadas, adaptadores para compatibilidad con otras marcas;
- Conexión de agua lateral con latón de  $\frac{3}{8}$ " o plástico de  $\frac{3}{8}$ ";
- Válvula de entrada de llenado retardado: comienza después de que la válvula de salida está en la posición cerrada;
- Válvula de entrada silenciosa, clase I;
- Alto rendimiento en aguas sucias;
- Sistema de cierre de contrapresión (hidráulico), efectivo con cualquier presión de caudal;
- Rango de funcionamiento de presión dinámica: 0,5-10 bar;
- Presión estática máxima: 16 bar;
- Función anti-retorno;
- Garantía de 10 años.



## FAST START-STOP

Valvula de salida



## PUSH ECO

Valvula de salida



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Válvula de salida de descarga simple con sistema de arranque / parada;
- Posición del pulsador superior universal que bloquea la tapa de cerámica;
- Permite el descentrado del botón en el tapa de cerámica (20 mm en un eje);
- Accionamiento mecánico <20N;
- Descarga eficiente con alto caudal;
- Tubo de desbordamiento telescópico ajustable y altura de palanca ajustable;
- Fácil instalación y mantenimiento (sistema de bayoneta);
- Adaptadores para soporte de mecanismo cerámico antiguo.

### INCLUIDO

- Sistema de fijación de cisterna de cerámica al inodoro WC;
- Espuma de sellado de inodoro WC (que compensa la irregularidad de la cerámica);
- Pulsador cromado autoajustable con roseta para depósitos con orificios de tapa de Ø16 a Ø40mm.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Válvula de descarga única;
- Posición superior del pulsador universal;
- Permite la descentralización del botón en la tapa cerámica;
- Accionamiento mecánico < 20N;
- Descarga de caudal alta;
- Tubo de desagüe telescópico y altura de palancas ajustables;
- Instalación y mantenimiento sencillo (sistema de bayoneta);
- Junta EPDM.

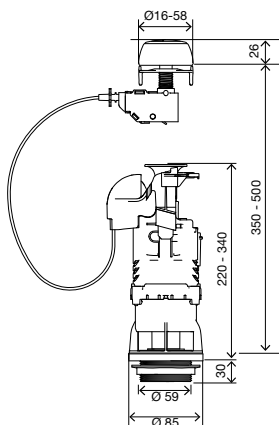
### INCLUIDO

- Sistema de fijación de cisterna cerámica al inodoro;
- Junta del inodoro de espuma (que compensa la irregularidad de la cerámica);
- Pulsador de cromo autoajustable con roseta para cisternas con orificios en la tapa de Ø 16 a Ø 40 mm.



## DECO CABLE

Valvula de salida



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

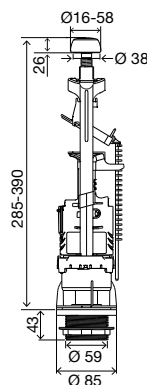
- Válvula de salida de descarga doble con mitad ajustable y
- volumen de descarga de agua completo;
- Aplicación universal y flexible
- (posición del pulsador frontal, superior o lateral);
- Accionamiento por cable <20 N;
- Descarga eficiente con alto caudal;
- Sistema de amortiguación: funcionamiento silencioso;
- Tubo de desbordamiento telescópico ajustable;
- Sello de silicona;
- Bajo pedido, algunas versiones cumplen con: NF.

### INCLUIDO

- Sistema de fijación de cisterna de cerámica al inodoro WC;
- Espuma de sellado de inodoro WC (que compensa la irregularidad de la cerámica);
- Pulsador cromado autoajustable con roseta para depósitos con orificios de tapa de Ø16 a Ø60mm.

## DECO

Valvula de salida



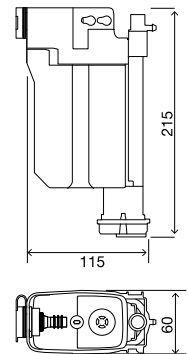
### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Válvula de doble descarga con volumen de agua de media descarga ajustable;
- Descarga de caudal alta;
- Sistema de amortiguación, funcionamiento silencioso;
- Tubo de desagüe telescópico ajustable;
- Instalación y mantenimiento sencillo (sistema de bayoneta);
- Junta de silicona;
- Permite la descentralización del botón.

### INCLUIDO

- Sistema de fijación de cisterna cerámica al inodoro;
- Junta del inodoro de espuma (que compensa la irregularidad de la cerámica);
- Pulsador de cromado autoajustable con roseta para cisternas con orificios en la tapa de Ø 16 a Ø 60 mm.

## OLIPURE KIT



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Sistema OLlpure;
- Conexión de latón de 3/8" del lado Azor;
- Tubo de conexión de recarga de 350 mm;
- Tubo de conexión de la válvula de salida de 130 mm;
- Solo apto para cisternas de cerámica con conexiones laterales y cisterna vista de cuarzo.

# ACCESORIOS



## TAPA INFERIOR

- Tapa para tanques cerámicos de conexión inferior.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
058025	Tapa Inferior



## TAPA LATERAL

- Tapa para tanques cerámicos de conexión lateral.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
493064	Tapa lateral Blanco
493065	Tapa Lateral Cromo Brillo















## AMBIWAVE

- Desinfectante líquido para inodoros;  
- Dosis de 450ml;  
- 12 unidades por paquete.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
879955	AMBIWAVE - Líquido OLIPure (12x)






# GUÍA DE REFERENCIAS




			Versiones compatibles con:					
								
	Entrada inferior	Entrada lateral						
<b>OLI ONE</b> 	-	884379 3/8 Latón/Plástico Caja	-	-	-	-	-	-
<b>AZOR PLUS</b> 	564102 Inferior 3/8 Latón - Caja		-	●	●	●	-	-
	564100 Lateral 3/8 Latón - Caja		-	●	●	●	-	●
<b>IVC100 PLUS</b> 	883706 3/8 Latón - Caja		-	-	-	-	-	-
	883818 3/8 Latón - Bolsa		-	-	-	-	-	-
<b>OLLpure Kit</b> 	-	-	101768	-	-	-	-	-

				Dimensiones	certificación		
	Doble Descarga	Descarga Única	Start/Stop				
<b>FAST STAR/STOP</b> 	-	-	088755 bolsa 100019 caja	Ø92 310-425	-	-	-
<b>PUSH ECO</b> 	-	501021 bolsa	-	Ø85 290-490	-	-	-
<b>DECO CABLE</b> 	101746	-	-	Ø110 390-500	-	-	-
<b>DECO</b> 	220006	-	-	Ø98 285-390	-	-	-

Peso: KG; Longitud: M; Altura: M

 AxPxA	Peso	Ud.	 Dim de caja múltiple	Peso	Cantidad por palet	Altura del palet	 Ancho del palet	Longitud del Palet	Peso
151x71x261	0.3	30	595x391x500	10.2	600	2.65	0.8	1.2	300
146x76x326	0.3	20	600x400x435	11.52	400	2.66	0.8	1.2	230
151x71x261	0.3	30	595x391x500	10.8	600	2.65	0.8	1.2	216
151x71x261	0.36	30	595x391x500	12.3	600	2.66	0.8	1.2	246
260x0.07x460	0.3	50	595x391x500	16.5	1000	2.66	0.8	1.2	330
161x116x261	1.0843	17	595x391x500	18.36	340	2.160	800	1.200	367.2



 AxPxA	Peso	Ud.	 Dim de caja múltiple	Peso	Cantidad por palet	Altura del palet	 Ancho del palet	Longitud del Palet	Peso
300x0.07x550	0.472	20	595x391x500	224.12	400	2.16	1	1.2	224.12
121x121x371	0.5727	12	595x391x500	171.456	240	2.66	0.8	1.2	171.456
119x105x311	0.405	20	595x391x500	195.32	400	2.16	1	1.2	195.32
119x105x311	0.3993	20	595x391x500	241.25	500	2.66	1	1.2	241.25
119x105x311	0.6	20	595x391x500	12	400	2.6	0.8	1.2	240
121x121x371	0.7	12	595x391x500	8.4	240	2.6	0.8	1.2	168

OLIFILO







300301  
OLIFILO premium 80

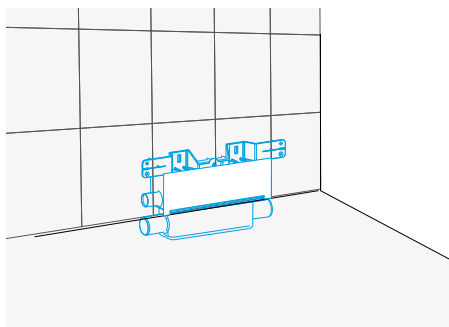
170



# OLIFILO

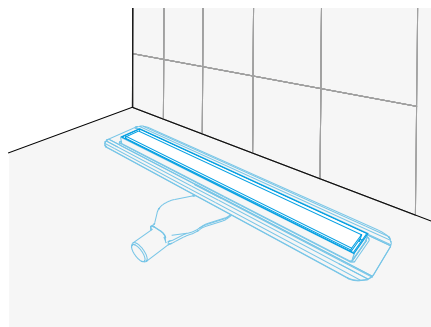
Rejillas de suelo o pared para platos de ducha de obra que permiten una mayor facilidad de limpieza y diseño en el baño.

OLIFILO es la gama de rejillas de platos de ducha de obra OLI, disponible en varios tamaños para instalación en suelo o pared. Las patas de soporte permiten regular la altura del desagüe de la ducha para adaptarlo a los diferentes requisitos de instalación y profundidad. Rejillas de acero inoxidable con un diseño refinado disponibles en longitudes entre 400 mm y 1100 mm.



## DE PARED

Un innovador sistema de desagüe mural para la ducha con elegante rejilla de acero inoxidable, que permite disfrutar de todo el espacio de ducha. Fácil instalación y mantenimiento, es la solución ideal para la ducha.



## DE SUELO

Una ducha a ras de suelo con una elegante rejilla de acero inoxidable que permite disfrutar de todo el espacio de la ducha. Con diferentes tamaños de rejillas disponibles, fácil instalación y mantenimiento, lo convierte en la solución ideal para cualquier ducha.

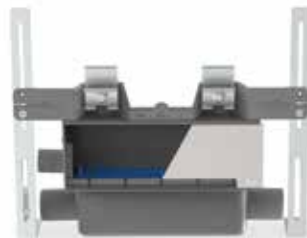




## OLIFILO X-WALL

La rejilla es totalmente accesible para facilitar su limpieza y mantenimiento.

X-Wall se puede instalar en cualquier tipo de pared y en sistemas MFV prefabricados. Hará que el baño sea moderno, lineal y seguro.





## OLIFILO CERAMIC

Posibilidad de revestir la rejilla con el misma plaqueta que el suelo del baño. Un desagüe de ducha a ras de suelo con rejilla de acero inoxidable permite el máximo espacio en la ducha. Olifilo Ceramic dispone de sifón de polipropileno de 360°, con rejilla preparada para acabado cerámico (10 mm de espesor de cerámica).





## OLIFILO PREMIUM

Desagüe de ducha a ras de suelo con elegante rejilla de acero inoxidable con marco que permite disfrutar de todo el espacio de ducha.

Fácil de instalar y mantener y con sifón giratorio 360°. Con capacidad para alto caudal, Olifilo Premium es la solución ideal para la ducha. La rejilla con marco es de acero inoxidable cepillado.



## OLIFILO STANDARD

Desagüe de ducha a ras de suelo con rejilla estándar de acero inoxidable con marco que permite disfrutar del espacio de ducha. Con diferentes tamaños de rejillas disponibles entre 700 mm y 1100 mm y sifón giratorio 360, Olifilo Standard es la solución ideal para la ducha. La rejilla con marco es de acero inoxidable.





## OLIFILO BASIC

Desagüe de ducha a ras de suelo con rejilla de acero inoxidable con marco que permite disfrutar del espacio de ducha. Esta gama ofrece diferentes rejillas entre 400 mm y 700 mm e incluye un envío de plástico ABS con conexión vertical u horizontal.

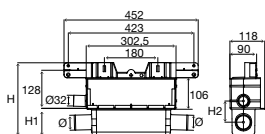
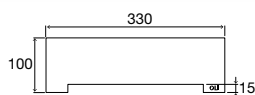


## OLIFILO SQUARE

Desagüe de ducha cuadrado para colocación en el suelo. De diseño minimalista gracias a sus reducidas dimensiones. Olifilo Square incluye un sifón de polipropileno de 360° y un cuerpo de acero inoxidable.



## OLIFILO X-WALL

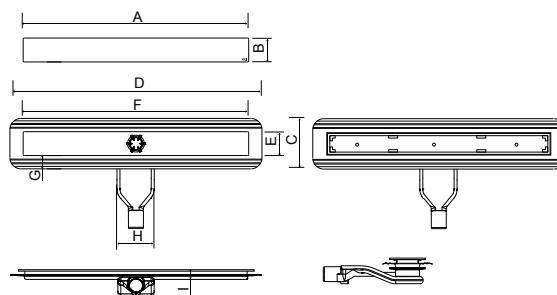


H	H1	H2
242	89,5	71

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Altura mínima de instalación requerida: 70 mm;
- Sistema de drenaje de condensación A / C integrado;
- Membrana impermeabilizante premontada;
- Excelente caudal: 0,6 l / s (36 l / min);
- Excelente resistencia al olor 290 Pa (se requieren 200 Pa);
- Soporta dispositivos de acoplamiento.

## OLIFILO CERAMIC



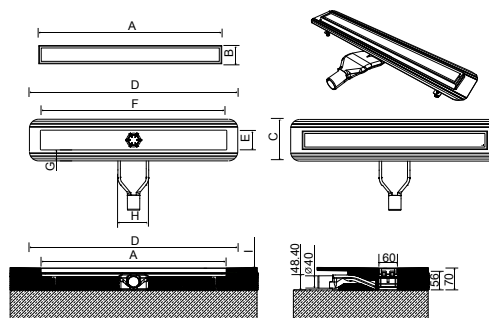
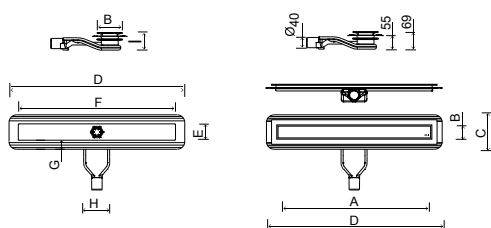
A	B	C	D	E	F	G	H	I
800	60	135	875	64	804	35	100	73

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Cuerpo de acero inoxidable, rejilla para un acabado cerámico;
- Fácil instalación y mantenimiento;
- Ideal para personas con movilidad reducida.

## OLIFILO PREMIUM

## OLIFILO STANDARD



A	B	C	D	E	F	G	H	I
836	96	135	875	64	804	35	100	70
936	96	135	975	64	904	35	100	70

A	B	C	D	E	F	G	H	I
700	60	135	775	64	704	35	100	70
800	60	135	875	64	804	35	100	70
900	60	135	975	64	904	35	100	70
1100	60	135	1175	64	1104	35	100	70

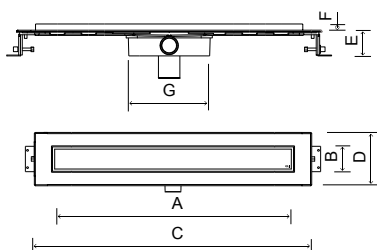
### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Cuerpo de acero inoxidable, rejilla con marco de acero inoxidable cepillado;
- Fácil instalación y mantenimiento;
- Ideal para personas con movilidad reducida.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Cuerpo de acero inoxidable, rejilla lisa en acero inoxidable cepillado;
- Fácil instalación y mantenimiento;
- Ideal para personas con movilidad reducida.

## OLIFILO BASIC

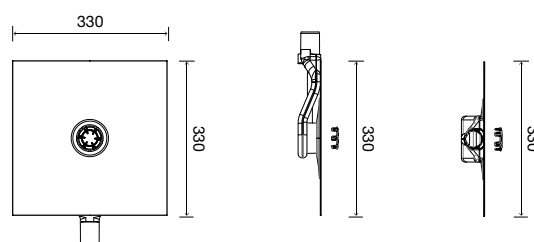
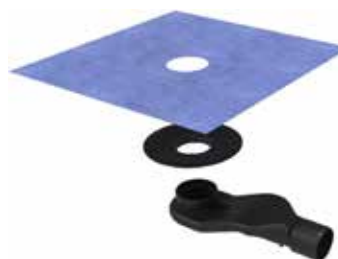
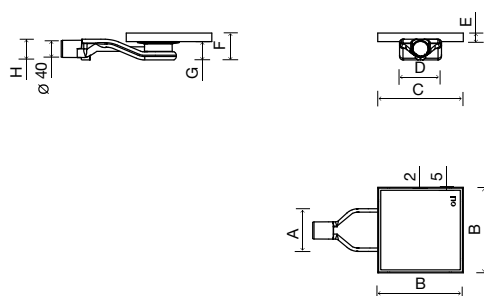


A	B	C	D	E	F	G	H	I
403	66	488	132	72	14	197	Ø40	Ø50
603	66	688	132	72	14	197	Ø40	Ø50
703	66	788	132	72	14	197	Ø40	Ø50
803	66	888	132	72	14	197	Ø40	Ø50

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Cuerpo de acero inoxidable, rejilla de acero inoxidable brillante satinado;
- Fácil instalación y mantenimiento;
- Ideal para personas con movilidad reducida;
- Incluye patas de soporte.

## OLIFILO SQUARE



A	B	C	D	E	F	G	H
100	200	200	98	20	63	43	48







### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Desagüe de ducha de sifón cuadrado en acero inoxidable cepillado 20x20;
- Fácil instalación y mantenimiento;
- Ideal para personas con movilidad reducida.





# GUÍA DE REFERENCIAS

	A suelo	Pared	Patas de soporte	20 cm	30 cm	40 cm	50 cm	60 cm	70 cm	80 cm	90 cm
OLIFILO PREMIUM 	●	-	300300	-	-	-	-	-	-	300301	-
OLIFILO STANDARD 	●	-	300300	-	-	-	-	-	300310	300312	300314
OLIFILO CERAMIC 	●	-	300300	-	-	-	-	-	-	300330	-
OLIFILO BASIC 	●	-	-	-	-	300341	-	300340	300347	300342	-
OLIFILO X-WALL 	-	●	-	-	000201	-	-	-	-	-	-
OLIFILO SQUARE 	●	-	-	000160	-	-	-	-	-	-	-

AxPxA	Peso	Ud.	Dim de caja múltiple	Peso	Cantidad por palet	Altura del palet	Ancho del palet	Longitud del Palet	Peso
160x920x140	6	-	-	-	96	1850	850	1250	307
160x920x140 /70/80 160x1180x140 /90	3.4	-	-	-	96-70/80 55 90	1850	950 70/80 800 90"	1250 70/80 1200 90"	288/70 330/80 191/90
160x920x140	4	-	-	-	96	1850	950	1250	375
150x150x560 /40 160x690x140 /60x 160x850x140 /70 160x920x140 /80	0,920/40 1.05/60 1.65/70 1.75/80	-	-	-	120/40 112/60 96/70 96/80	800/40 850/60 900/70 950/80	120/40 125/60/70/80	185/40/60/70/80	120/40 117/60 158/70 168/80
475x265x155	1.5	-	-	-	98	2400	800	1200	158
130x420x240	2	-	-	-	240	1850	1000	1200	409



# GARANTÍA

1. PERIODO DE GARANTÍA para los productos OLI:

- a. Cisternas adosadas, bidé y estructuras: 10 (diez) años.
- b. Cisternas empotradas- 5 (cinco) años.
- c. Mecanismos – 10 (diez) años.
- d. Componentes electrónicos, accesorios y piezas de rápido desgaste, específicamente juntas de goma o productos similares, pulsadores y placas de control – 2 (dos) años.
- e. Resto de productos – 2 (dos) años.

2. El período de garantía se inicia en la fecha de compra por el primer consumidor final. El documento de ventas, que corrobora la fecha de vencimiento del producto OLI y el número de serie respectivo, certifica la fecha de inicio de la garantía. En el caso de una compra posterior, o cualquier alteración en la propiedad o el usuario, el período de garantía continuará por el resto del período de garantía y continuará inalterado en relación con todos los demás aspectos de la garantía.

3. Esta garantía también es aplicable a las piezas de sustitución posteriores para aquellas que se determine que están defectuosas hasta el final del período de garantía para el producto del que forman parte, o hasta dos años después de su aplicación si el período de garantía restante para el producto es menor de dos años. La reparación o sustitución de un producto o una pieza no renueva el período de garantía inicial.

4. Esta garantía solo es válida si el producto se ha instalado correctamente, de acuerdo con las instrucciones de instalación y la información contenida en los catálogos y manuales proporcionados por OLI. En situaciones donde la información no está cubierta en los recursos antes mencionados, la instalación debe llevarse a cabo de acuerdo con las normas, reglas y especificaciones técnicas contenidas en la legislación vigente, aplicable al tipo de dispositivos y mecanismos en cuestión.

5. La aplicabilidad de esta garantía también depende del uso considerado como normal para los productos, las condiciones de operación (por ejemplo, presión, temperatura, etc.) y el tipo de líquido utilizado, que debe tener valores dentro de los parámetros indicados en el catálogo o manuales proporcionados por OLI.

6. Las tuberías de descarga se utilizan para otros líquidos que no sean de rojo. Por lo tanto, las normas relativas a la resistencia de polietileno (PE), polipropileno (PP) y cloruro de polivinilo (PVC) siempre deben respetarse.

7. No se deben usar productos con piezas que faltan o que son defectuosos en el momento de la instalación, así como durante las pruebas de presión.

8. Los productos OLI no se deben usar con otros productos que no tengan Certificados / Aprobaciones de Calidad nacionales/locales.

9. Cualquier devolución del producto debe ir acompañada de una copia del recibo de venta, con el producto en su embalaje original, siempre que sea posible.

10. Esta garantía finaliza inmediatamente y no se extiende a ningún equipo o pieza que se haya dañado o deje de funcionar como resultado de lo siguiente:

- a) Accidente, caída, incendio, inundación y uso inapropiado, abusivo o negligente.
- b) El uso de piezas o accesorios que no hayan sido fabricados o provistos por OLI, o cuya provisión y / o fabricación no haya sido expresamente autorizada por OLI.
- c) Alteraciones no autorizadas en el equipo.
- d) Romper cualquier sello de garantía o quitar cualquier etiqueta con el número de serie o el marcado legal obligatorio.
- e) Asistencia, reparaciones o sustituciones llevadas a cabo por terceros distintos de OLI, un revendedor autorizado o un centro técnico certificado.

11. Bajo ninguna circunstancia la garantía cubre la instalación del producto.

12. Los productos están embalados en paquetes debidamente identificados que cumplen con los requisitos establecidos en la legislación nacional aplicable. OLI no se hace responsable por daños materiales o personales que resulten del uso incorrecto o inapropiado de los paquetes.

13. La falta de cumplimiento de cualquiera de las cláusulas mencionadas anteriormente libera a OLI de responsabilidades relacionadas con daños materiales y / o daños no materiales que puedan resultar.

14. OLI recomienda que los materiales de embalaje de sus productos, después de que ya no se necesiten, se reciclen mediante los medios y procesos apropiados y socialmente responsables.

15. En el caso de defectos o no conformidad de los productos OLI, se debe enviar una notificación por escrito al representante de ventas o al departamento de atención al cliente OLI dentro de los 60 días de conocer el defecto, siempre que no sea visible previamente, dentro de lo razonable. Luego se tomará la medida apropiada para determinar los posibles defectos detectados. La notificación también puede realizarse por teléfono, seguido de una carta de registro con acuse de recibo dentro de las 24 horas a Servicio al Cliente, OLI - Sistemas Sanitarios, S.A., Travessa do Milão, Esgueira, 3800-314 Aveiro (Portugal)

16. El incumplimiento de los términos del número mencionado puede ocasionar la pérdida total o parcial del derecho a compensación o de la garantía misma.

17. La notificación mencionada en el Punto 15 de esta garantía, emitida por medio de una carta de registro al Servicio de Atención al Cliente de OLI debe contener la siguiente información:

- a) Nombre, dirección y número de teléfono del reclamante.
- b) Identificación del producto.
- c) Entidad y lugar donde el producto fue adquirido (cuando no ha sido en OLI), así como la fecha de compra respectiva.
- d) Dirección del lugar donde se instaló el producto.

- e) Descripción de los daños visibles.
- f) Tipo de instalación y los materiales utilizados (si el reclamante tiene esta información).
- g) Condiciones de uso, ej. tipo de sistema, presión, temperatura, etc. (si el reclamante tiene esta información).
- h) Nombre, dirección y número de teléfono de la empresa o persona que instaló el producto.

18. Cualquier información personal suministrada se usará únicamente para procesar el reclamo y para contactarse con el reclamante y se puede transmitir al proveedor de seguros al que se le ha transferido la responsabilidad civil por daños y perjuicios.

19. Cualquier obligación de reparar, sustituir, rebajar el precio o reembolsar, en caso de que así ocurra, se aplicará únicamente a los productos OLI que presenten un logotipo visible o de identificación, con defectos o no conformidades que hayan sido demostrados mediante la verificación de una amplia documentación técnica. Si se concluye que el producto no es defectuoso, los gastos pagados por OLI se facturarán al reclamante. Las normas técnicas del producto en el momento de su fabricación serán la base de su evaluación de la conformidad.

20. OLI no puede responsabilizarse directamente al comprador si la no conformidad del producto resulta de las acciones de los revendedores (u otros agentes comerciales) de los productos OLI, es decir, cuando la no conformidad resulta de declaraciones hechas por el representante de ventas con respecto al producto, sus cualidades y condiciones de uso, que son diferentes de las indicaciones e instrucciones del producto, incluida la información contenida en los manuales y guías de instrucciones proporcionadas con los productos o publicados en el sitio web de la empresa.

21. Los derechos y obligaciones del consumidor se establecen en el Régimen Jurídico de Venta y Garantía de los Bienes de Consumo (Decreto Ley nº 67/2003, de 8 de abril, y sus modificaciones posteriores, específicamente las previstas en el Decreto-ley nº 84/2008, del 21 de mayo), así como la Ley de Protección al Consumidor (Ley nº 24/96, de 31 de julio).

22. Cualquier litigio resultante de los términos o la interpretación de la presente garantía, o del contrato de compraventa del que resulta la garantía, está regulado por la legislación portuguesa y resuelto en el tribunal de la jurisdicción legal competente donde se encuentra la sede del proveedor de la garantía, OLI, con exención expresa de cualquier otro, excepto en los casos en que OLI y el beneficiario de la garantía hayan acordado resolver el litigio en un tribunal de arbitraje.

23. Esta garantía vincula a OLI según sus términos exactos, excepto errores tipográficos.



# SOPORTE ONLINE

## ATENCIÓN AL CLIENTE

### SIEMPRE COMUNÍQUESE CON EL SOPORTE DE OLI POR TELÉFONO O CORREO ELECTRÓNICO

OLI facilita el contacto telefónico +351 234 300 200 y el correo electrónico [export@oli-world.com](mailto:export@oli-world.com) para brindar un acompañamiento cercano durante todo el año para cada proyecto.



## BIM

### OLI TIENE EL COMPROMISO DE ESTAR A LA VANGUARDIA DEL DESARROLLO EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN.

BIM es el nuevo estándar de construcción que facilita la transferencia de información entre las partes interesadas y permite una gestión integrada durante todo el ciclo de vida del producto.

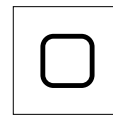
[www.oli-world.com/en/services-/bim-objects/](http://www.oli-world.com/en/services-/bim-objects/)



## COLORADD

### INNOVACIÓN Y VANGUARDIA SOCIAL

OLI es la primera empresa de sistemas sanitarios del mundo en adoptar ColorADD, un código único, universal y transversal que permite a las personas daltónicas identificar correctamente los colores.



Blanco



Negro Soft-Touch



Cromo mate  
Chrome



Antracita  
Gris Soft-Touch



Rojo



Taupe



Oro



Cromo pulido

## OLI EN LAS REDES SOCIALES

### SIGA TODAS LAS ACTUALIZACIONES Y NOTICIAS DE OLI

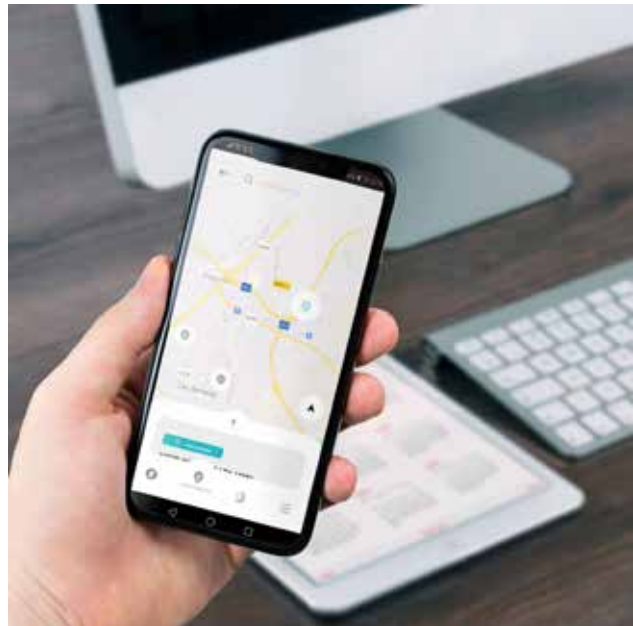


## OLI TECH

**OLI TECH FUE DESARROLLADO PARA TELÉFONOS Y TABLETS INTELIGENTES PARA BRINDAR ACCESO DIRECTO A INFORMACIÓN ÚTIL PARA PROFESIONALES.**

Obtenga acceso rápido a fichas técnicas, instrucciones de montaje, videos de mantenimiento y características de los productos que OLI ofrece al mercado.

Descargue OLI TECH a través de los QR-CODES y envíe sus comentarios a: [communication@oli-world.com](mailto:communication@oli-world.com)



FAVORITOS



DISTRIBUIDORES



PIEZAS DE REPUESTO



FEEDBACK



NUEVOS PRODUCTOS



Sala de exposición virtual:

[www.oli-world.com/en/services-/showroom-360-/sanitary-systems](http://www.oli-world.com/en/services-/showroom-360-/sanitary-systems)

## SHOWROOM 360°

**PRESENTA VARIAS SOLUCIONES PARA SISTEMAS DE DESCARGA SOSTENIBLES, PLACAS DE DOBLE DESCARGA Y MECANISMOS PARA TODO TIPO DE PAREDES E INODOROS.**

Navega y descubre todas las soluciones innovadoras y sostenibles en una configuración que te acerca a la instalación real.

¡Descubre nuevos productos y encuentra toda la información necesaria de forma intuitiva!



C.0123.00-01.2022  
ZB030000000031



**OLI-Sistemas Sanitários, S.A.**  
Travessa do Milão, Esgueira  
3800-314 Aveiro, Portugal

T (+351) 234 300 200  
F (+351) 234 300 212  
[www.oli-world.com](http://www.oli-world.com)  
[export@oli-world.com](mailto:export@oli-world.com)

Inspired by water...

Distribuido por:

