



Water, as future.

**SISTEMAS SANITARIOS**  
PRODUCTOS BÁSICOS 2023

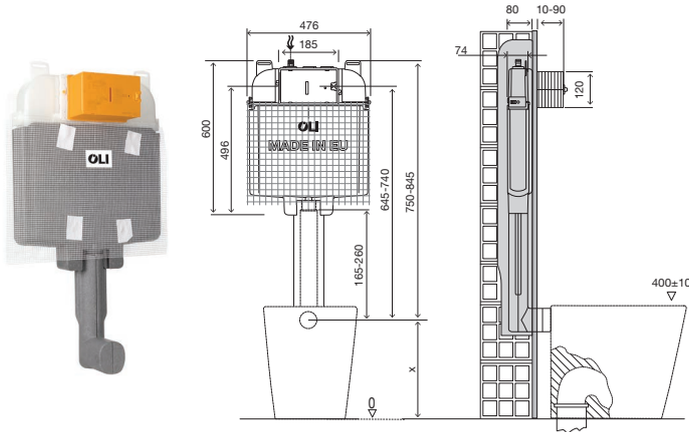
**CATÁLOGO**  
**GENERAL 2023**

Vea toda la gama de productos  
OLI en el catálogo General 2023



# OLI74 PLUS

Direct



código	885068	Mecánico
código	880782	OLIPure
código	884203	Neumático
código	878624	AC
código	216640	Kit Fijación OLI74 PLUS

## Cisterna empotrada para inodoro a suelo

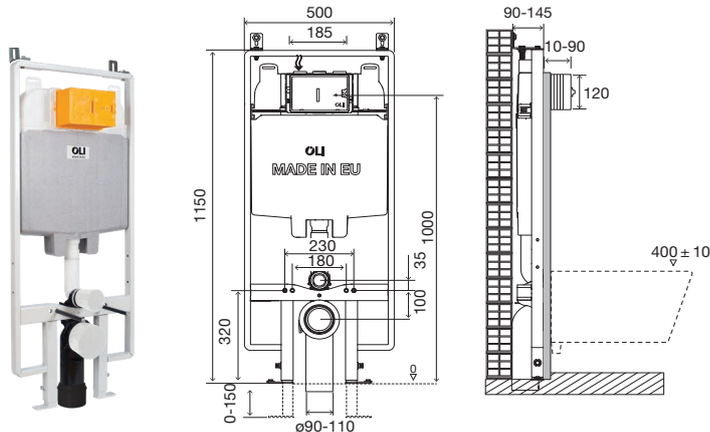
### CARACTERÍSTICAS GENERALES

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

\* Kit para correcta fijación de la cisterna OLI74 Direct en tabiquería seca, ref.: 216640, y estructura de sanita, ver Catálogo general 2023.

# OLI74 PLUS

S90 Sanitarblock



código	883134	Mecánico
código	880784	OLIpure
código	884235	Neumático
código	878655	AC

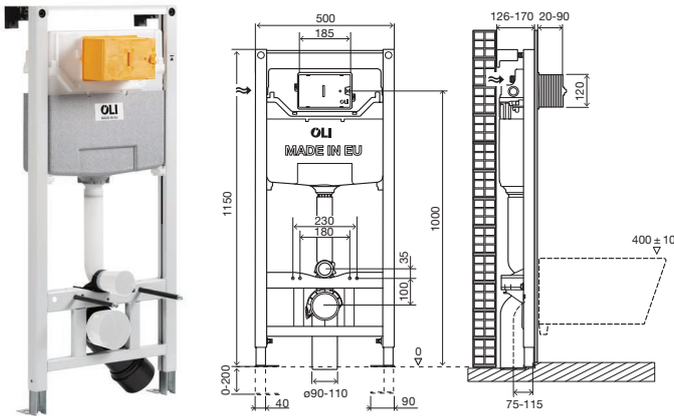
## Bastidor con cisterna empotrada para inodoro suspendido en tabiquería ligera para espacios reducidos

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Compatible con todos los inodoros suspendidos;
- Versiones mecánicas, neumáticas, electrónicas, Hydroboost y AC disponibles;
- Instalación en tabiquería de ladrillo o seca;
- Instalación fácil y rápida;
- Manguetón de salida regulable en profundidad;
- Altura regulable de 0 a 150 mm;
- Bajo pedido, algunas versiones cumplen con: SABS / SAI-WATERMARK / KIWA / UPC / SASO / KIWAUK;
- Kit opcional, ref.: 885109, para ajustar hasta 300 mm.

# OLI120 PLUS

Sanitarblock



- código 885052 Mecánico
- código 880780 Mecánico OLIPure
- código 885055 Neumático
- código 878621 AC

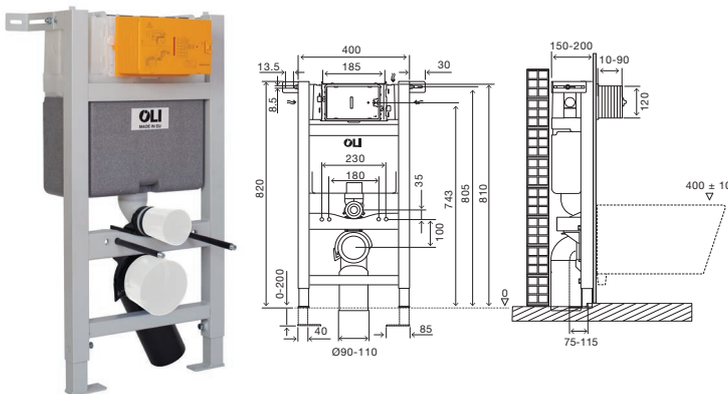
## Bastidor con cisterna empotrada para inodoro suspendido en tabiquería ligera

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- 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;
- Bajo pedido, algunas versiones cumplen con: NF/ KIWA/Belgaqua/WRAS/KIWAIUK;
- Colocación por 1 solo instalador

# EXPERT PLUS

Sanitarblock 820



- código 885065 Mecánico
- código 880787 Mecánico OLIPure
- código 885067 Neumático
- código 211743 Kit Conversión Mecánico - actuación superior\*

## Bastidor con cisterna empotrada para inodoro suspendido en tabiquería Seca, bajo ventana (Accionamiento superior o frontal)

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- 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.



Accionamiento frontal

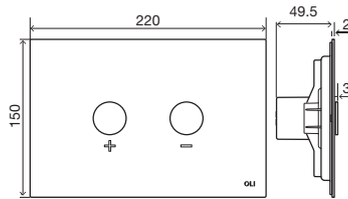
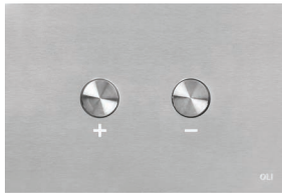


\* Accionamiento superior

\* Compatible con los pulsadores: Glam, Narrow, Globe y Plain.

# BLINK

Acionamiento neumático



- código 216622 Blanco Mate Texturado
- código 878490 Negro Mate Texturado
- código 883246 Chapado en Oro
- código 878781 Oro Blanco
- código 154963 Inox Pulido
- código 093399 Inox Cepillado
- código 887610 Cobre
- código 882567 Gun Metal

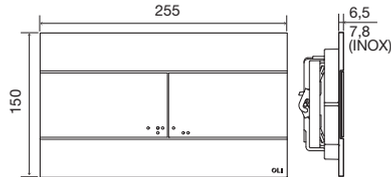
## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Doble descarga;
- Material de acero inoxidable;
- Fuerza de actuación <20N;
- 2 mm de espesor.



# SLIM

Acionamiento mecánico



- código 659041 Blanco
- código 659042 Blanco Matte
- código 154962 Dorado
- código 659044 Cromo Brillo
- código 659046 Cromo Mate
- código 659056 Negro Mate
- código 659058 Gris Mate
- código 057141 Inox
- código 883640 Bloqueador antivandálico

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

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

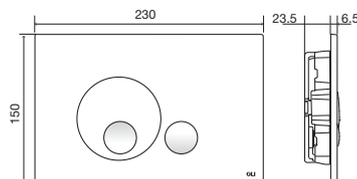
## CARACTERÍSTICAS GENERALES INOX

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



# GLOBE

Acionamiento mecánico



- código 152949 Blanco
- código 885464 Blanco Antibacteriano
- código 152954 Dorado
- código 152950 Cromo Brillo
- código 152951 Cromo Mate
- código 152953 Soft Touch Gris
- código 152952 Soft Touch Negro

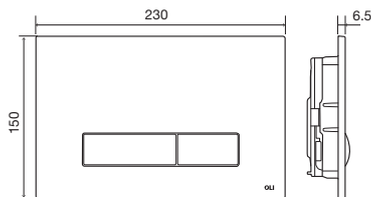
## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Doble descarga;
- Pulsador de ABS: alta resistencia a las rayaduras;
- Fuerza de actuación <20 N;
- 6,5 mm de espesor;
- Acabado Antibacteriano disponible.



## GLAM

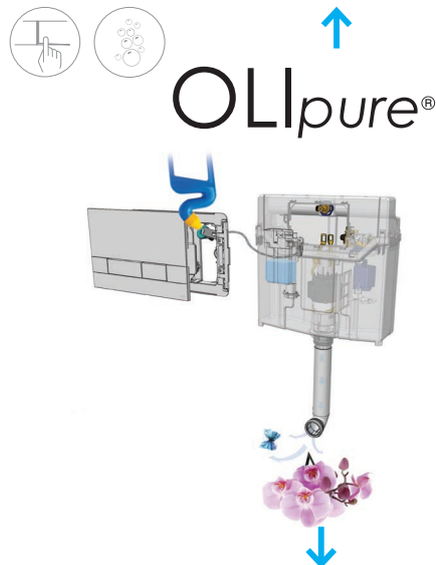
Acionamiento mecánico



- código 139184 Blanco
- código 885578 Blanco Antibacteriano
- código 139185 Cromo Brillo
- código 139186 Cromo Mate
- código 139187 Soft Touch Negro
- código 139178 OLIpure Blanco
- código 139179 OLIpure Cromo Brillo
- código 139180 OLIpure Cromo Mate
- código 139181 OLIpure Soft Touch Negro

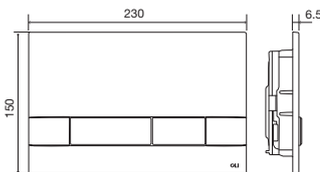
### CARACTERÍSTICAS GENERALES

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



## NARROW

Acionamiento mecánico



- código 152939 Blanco
- código 885576 Blanco Antibacteriano
- código 152940 Cromo Brillo
- código 152941 Cromo Mate
- código 152942 Soft Touch Negro
- código 148300 OLIpure Blanco
- código 148301 OLIpure Cromo Brillo
- código 148302 OLIpure Cromo Mate
- código 148303 OLIpure Soft Touch Negro

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

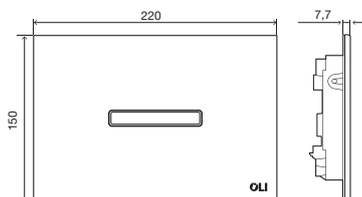
- Doble descarga;
- Pulsador de ABS: alta resistencia a las rayaduras;
- Versión compatible con OLIpure;
- Fuerza de actuación <20 N;
- 6,5 mm de espesor.



Para rellenar el depósito en las versiones OLI Pure se recomienda usar un desinfectante líquido sin cloro con una viscosidad entre 150 y 300 cp (a 20° C)

## eLINE

Acionamiento electrónico



- código 880876 Acero inoxidable cepillado
- código 883585 Acero inoxidable cepillado radio
- código 883582 Recetor bluetooth
- código 883578 Recetor radio
- código 884193 Mando radio

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Doble descarga automática;
- Posibilidad de cambiar para descarga simples;
- Accionamiento con atvación por sensor infrarrojo;
- Distancia de detección del sensor de hasta 900 mm;
- Material: Acero inoxidable cepillado;
- Fuente de alimentación: AC;
- Anti-vandálico;
- Espesor: 7.7 mm.

Preparada para actualizar a una conexión Bluetooth, con un accesorio que se compra por separado; La versión Bluetooth le permite calibrar el motor, monitorizar las descargas estadísticamente y cambiar la configuración - es necesario comprar el receptor Bluetooth e instalar la APP.

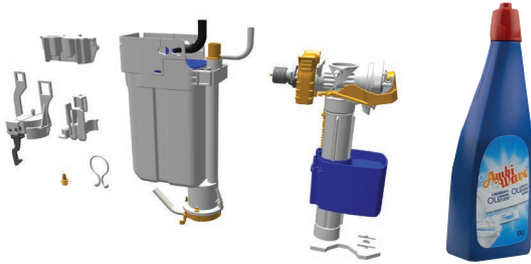
La version Radio le permite una atucion remota, através de un mando.



Nota: Es compatible con cisternas versión AC o cisterna mecánica + kit de conversión AC.

	RECEPTOR BLUETOOTH	RECEPTOR RADIO	MANDO RADIO
eLINE estándar *	883582	-	-
eLINE radio *	883582	883578	884193

# KIT OLIPURE CISTERNAS EMPOTRADAS



Compatible con los pulsadores GLAM y NARROW OLIPure.

## UNIVERSAL:

\* Compatible con los desinfectantes líquidos de Inodoros existentes en el mercado

## DURADERO:

Capacidad de almacenamiento de 450 ml

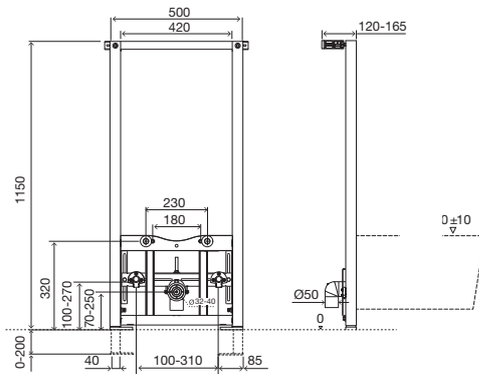
código 882129 KIT OLIPure Cisternas Empotradas

código 879955 AMBIWAVE - Líquido OLIPure (12x)

\* Para rellenar el depósito en las versiones OLI Pure se recomienda usar un desinfectante líquido sin cloro con una viscosidad entre 150 y 300 cp (a 20° C)

# BIDÉ

Sanitarblock



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

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

## INCLUIDO

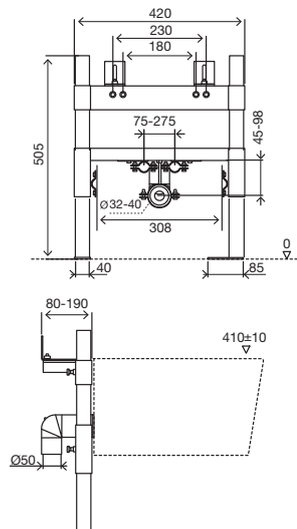
- Material de fijación del bidé;
- Material de fijación de la estructura;
- Codo de salida Ø40mm 32/50mm 40mm;
- Dos racores G ½ para conexión de agua.



código 136078 Bidé Sanitarblock

# ECO BIDÉ

Sanitarblock



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Estructura para bidé suspendido;
- Instalación de tabiquería de ladrillo o seca;
- Bastidor probado para cargas de 400 kg;
- Placas de fijación ajustables;
- 80 mm de espesor.

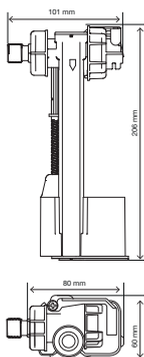
## INCLUIDO

- Material de fijación del bidé;
- Material de fijación de la estructura;
- Codo de salida Ø40mm 32/50mm 40mm.



## OLI ONE

Flotador



código 884379 OLI ONE - Caja

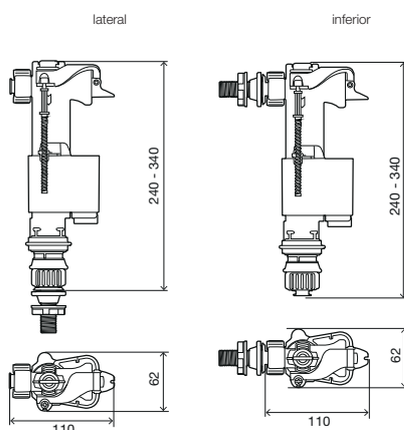
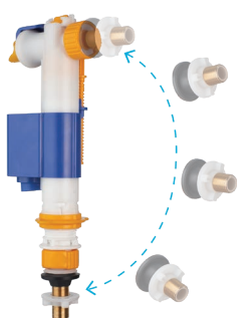
### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Compatible con cisternas empotradas, cisternas de cerámica y adosadas, adaptadores para compatibilidad con otras marcas;
- Conexión de agua lateral con latón de 3/8 o plástico de 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);
- Rango de funcionamiento de presión dinámica: 0,5-10 bar;
- Presión estática máxima: 16 bar;
- Función anti-retorno.



## IVC100 PLUS

Flotador



código 883706 IVC 100 Plus 3/8 Latón - Caja

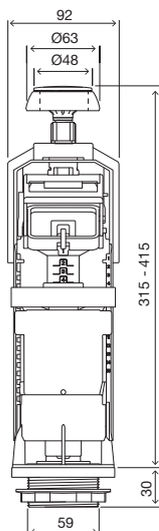
### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- 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 3/8";
- Altura regulable en la conexión inferior;
- Sistema de cierre de contrapresión (hidráulico);
- Rango de funcionamiento de presión dinámica: 0,1 - 8 bar;
- Presión estática máxima: 8 bar;
- Fácil mantenimiento, no es necesario desconectar la conexión de agua;
- Función anti-retorno.



## FAST START/STOP

Válvula de descarga



Adaptadores incluidos. Compatibles con cerámica Roca permitiendo sustitución de la válvula sin sacar el autoclave de cerámica

código 887292 FAST START/STOP - Bolsa

código 887291 FAST START/STOP - Caja

### 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.

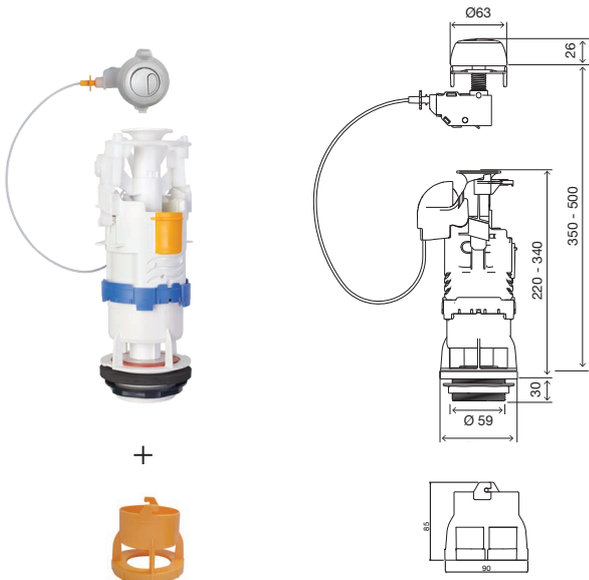
### INCLUIDO

- 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.



# DECO CABLE

Válvula de descarga



código 101746 DECO CABLE - Caja

## 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;
- Sistema de amortiguación: funcionamiento silencioso;
- Tubo de desbordamiento telescópico ajustable;
- Sello de silicona;
- Bajo pedido, algunas versiones cumplen con: NF.

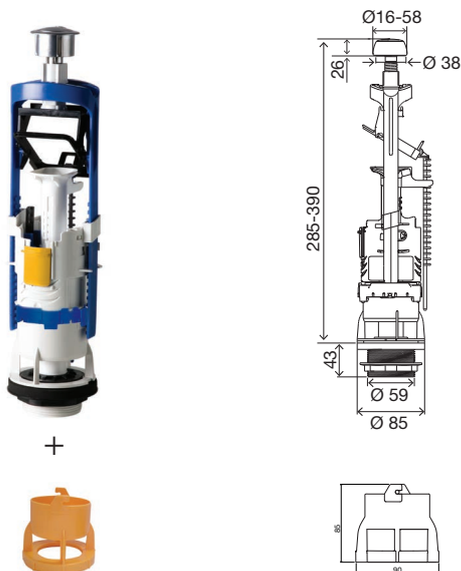
## INCLUIDO

- 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;
- Adaptadores compatibles con cerámicas Roca.



# DECO DD

Válvula de descarga



código 220006 DECO DD - Caja

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Válvula de doble descarga con volumen de agua de media descarga ajustable;
- 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;
- Adaptadores compatibles con cerámicas Roca.



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

www.oli-world.com  
comunicacion@oli-world.com

Nota: Los precios PVP son estimados. IVA no incluido.

Distribuido por: