



MID

Pulsador electrónico de doble descarga

REF: 50566

Pulsador electrónico de doble descarga

PVP: 402,0 €

REF. 50566

COLORES / ACABADOS

00 Sin color

ARTÍCULOS

| Ref. | Producto/Conjunto | Medidas €/u |
|--------------------------------|--|-------------|
| 50566 | Pulsador doble descarga Eon3 Electrónica | 402,0 € |
| Componentes/Instalación | | |
| 55483 | WC Full Frame Eon. Sistema de instalación para inodoro suspendido en pared ligera. Descarga 6/3 litros, 4,5/3 litros y 4/2 litros. | 244,0 € |
| 55480 | WC Full Frame Eon Compact. Sistema de instalación para inodoro suspendido en pared ligera. Descarga 6/3 litros, 4,5/3 litros y 4/2 litros. | 265,0 € |
| 55485 | WC Full Frame Eon Freestanding. Sistema de instalación para inodoro suspendido autoportante. Descarga 6/3 litros, 4,5/3 litros y 4/2 litros. | 305,0 € |
| 55484 | WC Full Frame Gala Innova. Sistema de instalación para inodoro suspendido Gala Innova. Incluye flexo de alimentación y tubo corrugado para Shower Toilets. Descarga 6/3 litros, 4,5/3 litros y 4/2 litros. | 368,0 € |
| 55481 | WC Half Frame Eon Compact. Sistema de instalación para inodoro suspendido en pared de obra. Descarga 6/3 litros, 4,5/3 litros y 4/2 litros. | 211,0 € |
| 55482 | WC Tank Eon Compact. Sistema de instalación para inodoro no suspendido en pared de obra y pared ligera. Descarga 6/3 litros, 4,5/3 litros y 4/2 litros. | 141,0 € |

INFORMACIÓN DE PRODUCTO

Características

Pulsador doble descarga Eon3 Electrónica. Autoflush. Descarga automática después de cada uso. También puede activarse manualmente.

Garantía

Los productos Gala están garantizados ante cualquier defecto de fabricación, desde la fecha de adquisición del producto, siempre y cuando la instalación haya sido efectuada de acuerdo con las instrucciones de instalación de Gala y, aplicando la normativa en vigor para instalaciones eléctricas y de saneamiento, por personal autorizado. Los periodos de garantía son 2 años.

Instalación

[Ver manuales de instalación](#)

Certificaciones

La calidad en Gala es una constante para garantizar las características técnicas, estéticas y las prestaciones de nuestros productos. Ver certificados de calidad del producto.

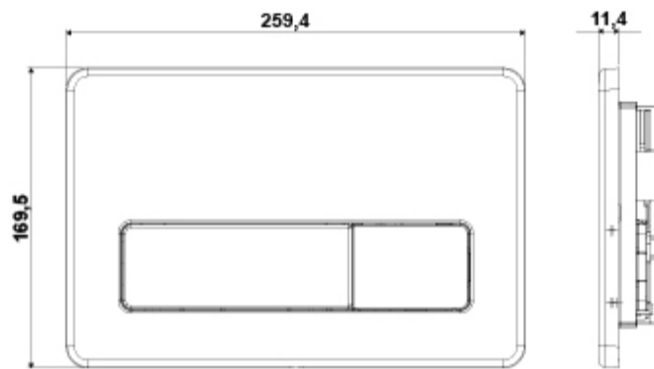
Mantenimiento

Para la limpieza periódica debe utilizar un paño suave y agua jabonosa. Seque el pulsador después de su limpieza. Si utiliza productos como geles, limpiadores líquidos o productos anticál, lea siempre antes las instrucciones del fabricante y tras su uso enjuague siempre el pulsador con agua limpia. No utilizar productos de limpieza abrasivos como bioalcohol, lejías, aguafuerte, amoníaco, acetonas.... No utilizar estropajos agresivos

AMBIENTE











DIBUJOS TÉCNICOS



DESCARGAS

2D

-  474.72 KB  Pulsador electrónico de doble descarga - Técnico (.AI)
-  112.14 KB  Pulsador electrónico de doble descarga - Técnico (.DWG)
-  654.63 KB  Pulsador electrónico de doble descarga - Técnico (.DXF)
-  468.25 KB  Pulsador electrónico de doble descarga - Técnico (.PDF)