



EOS

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

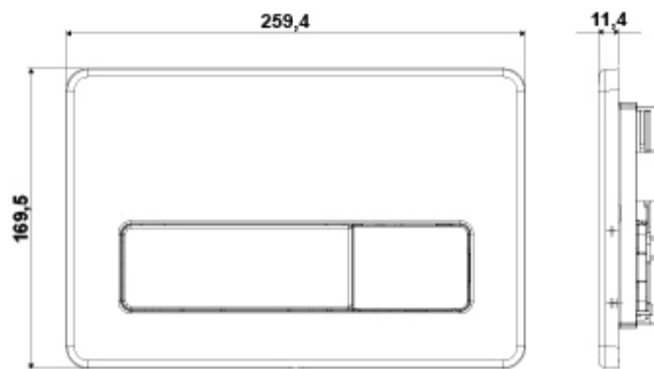
La calidad en Gala es una constante para garantizar las características técnicas, estéticas y las prestaciones de nuestros productos. Ver certificados de calidad del producto.

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 anticálculo, 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, acetona.... No utilizar estropajos agresivos.











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)