



## EMMA SQUARE

### 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 €
<b>Componentes/Instalación</b>		
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

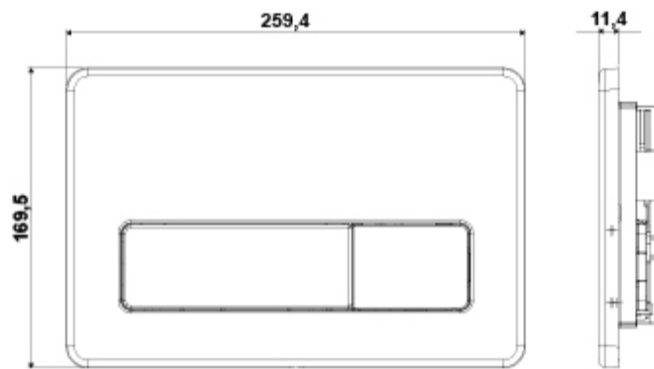
---

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)