



## GADEA

### Monomando para baño y ducha con equipo de ducha

REF: 39886

Monomando para baño y ducha con Limitador 5l / min, Tecnología G-Last, European positive list, ECO-G y Water Label.

PVP: 153,9 €

REF. 39886

#### COLORES / ACABADOS

00  
Croma  
do

#### ARTÍCULOS

Ref.	Producto/Conjunto	€/u
39886	Monomando para baño y ducha con equipo de ducha	153,9 €

#### INFORMACIÓN DE PRODUCTO

##### Características

Monomando para baño y ducha con equipo de ducha  
Incorpora un limitador de caudal a 9 l/min  
Equipo de ducha:  
- Flexo de 170 cm  
- Ducha de mano de 12 cm. 3 funciones: Massage, Rain, Soft  
- Soporte para ducha de mano

##### Información de utilidad

Valor añadido en el cuarto de baño. Gala presenta una estudiada y completa propuesta en grifería. Con una variedad de diseños adaptados a todas las tendencias actuales del interiorismo en el baño. Para ello hemos contado en el diseño con la colaboración de Antonio Bullo, referente internacional en el desarrollo de producto para el entorno del baño.

##### Garantía

Los productos Gala estan 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. El periodo de garantía para griferías es de 5 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 periodica de las piezas de grifería utilizar un paño suave y agua jabonosa. Seque la grifería después de su limpieza. Si utiliza productos como geles, limpiadores líquidos ó productos antica, lea siempre antes las instrucciones del fabricante y tras su uso enjuague siempre la grifería con agua limpia. No utilizar productos de limpieza abrasivos como bioalcohol, lejías, aguafuerte, amoniaco, acetonas.... No utilizar estropajos agresivos.

#### SUGERENCIAS



#### DIBUJOS TÉCNICOS

