



Accesorios de baño | **Accesorios**

Brazo para regadera con chapetón cuadrado

Código: **4552BRC**

Nivel de Revisión REV.0

INFORMACIÓN TÉCNICA

PARTE
2. Brazo para regadera
2. Chapetón

MATERIAL
Acero
Acero



Norma
N/A

Características
Rosca para instalación a red hidráulica: 1/2" NPT

Acabado
Cromo

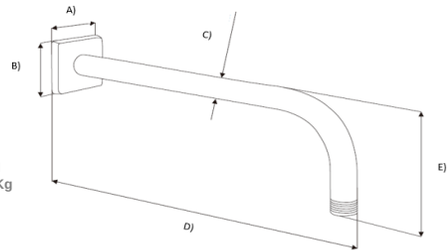
DIMENSIONES

ZONA A 52 mm
ZONA B 52 mm
ZONA C Ø 20,5 mm
ZONA D 290 mm
ZONA E 105 mm

Certificación
No



Peso del producto Kg
0,209



Medidas de Instalación

1. Coloque cinta selladora (no incluida) en la conexión del brazo.
2. Inserte el chapetón hasta la mitad del brazo.
3. Rosque el brazo firmemente a la salida de agua. Si es necesario utilice una llave inglesa (no incluida), usando una franela entre la llave y el brazo para no maltratar el producto, posteriormente, deslice, el chapetón hacia el muro.

Funcionamiento

El producto debe ensamblar de acuerdo al instructivo de instalación y todas las roscas deben ser compatibles con sus complementos

RECOMENDACIONES

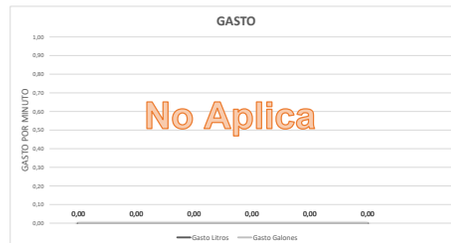
Si no sigue los procedimientos correctos de instalación, el producto podría no funcionar correctamente.
Evite el contacto de las piezas plásticas con la masilla del plomero, los aditivos para tubos o cualquier otro compuesto a base de aceite.
Nunca utilice silicona en la parte interior del producto.
Nunca utilice herramientas dentadas para tomar piezas con recubrimiento ya que puede dañar la superficie del producto.

MANTENIMIENTO

Para la limpieza de su producto solo es necesario una franela suave y humedecida con agua y luego secar
No utilizar en la limpieza de este producto, artículos cortantes, fibras, lijas, líquidos para limpieza de baño o pisos, solventes, ni polvos o líquidos abrasivos, debido a que dañan su acabado irreversible.
Siempre utilice herramientas marca Dica.

GARANTÍA

"GARANTÍA" de 3 años, contra cualquier defecto de fabricación y en caso de presentar algún problema de esta naturaleza el producto será reemplazado sin costo al comprador. 3 años de garantía en acabado cromo, y 1 año en otro acabado.



Presión	Gasto Litros	Gasto Galones