

Coladera cuadrada rejilla Negra

Nivel de Revisión

Rev.0

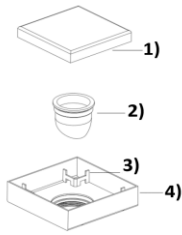
INFORMACIÓN TÉCNICA

PARTE

1. Tapa de drenaje
2. Anti olor
3. Pata de apoyo
4. Cuerpo de drenaje

MATERIAL

- Acero inoxidable
- Plástico
- Acero inoxidable
- Acero inoxidable



ACABADO
Acero inoxidable

CERTIFICADO

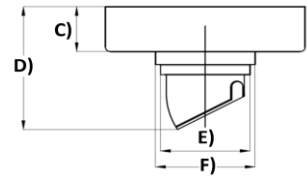
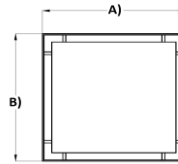
No

Peso del producto Kg

362 g

DIMENSIONES

- ZONA A 100 mm
- ZONA B 100 mm
- ZONA C 25 mm
- ZONA D 68.3 mm
- ZONA E Ø 44.8
- ZONA F Ø 49.6



MEDIDAS DE INSTALACION

Antes de realizar la instalación de la coladera se recomienda leer las siguientes instrucciones:

1. En las instalaciones nuevas revise que el nivel de piso quede al mismo nivel de piso de la coladera.
2. Limpie muy bien la superficie del piso, antes de la instalación.
3. Una con cemento para PVC la coladera con la red sanitaria (tubo de PVC), cuide que el nivel del acabado coincida con el nivel de la coladera.
4. Coloque cemento fresco en el piso, ahogue la coladera sobre el cemento fresco, cuide que el nivel del acabado concuerde con el nivel de la coladera y que la descarga coincida con la tubería sanitaria.

FUNCIONAMIENTO

Gracias a que cuenta con una válvula tipo check, no permite el retorno de malos olores ni el ingreso de insectos o roedores a la superficie. Además, puede desalojar 40 litros por minuto para garantizar el buen funcionamiento.

Soporta hasta 75 kilogramos considerando un uso regular en la ducha con pies humanos. No apta para uso diferente al cuarto de baño.

RECOMENDACIONES

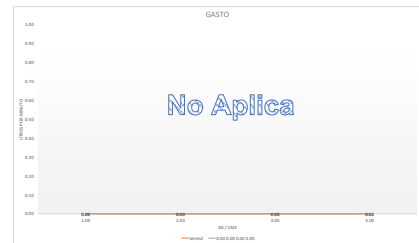
1. Se recomienda que cuando instale la coladera deje que seque bien el cemento por lo menos 24 h para después usarse.

MANTENIMIENTO

No se debe dejar por periodos prolongados la coladera sin limpieza, limpiar con agua todas las impurezas. No usar fibras ni usar productos abrasivos porque dañarían el producto.

GARANTÍA

"Garantía de 10 años en acabado inoxidable, 2 años en color negro y 1 año en partes móviles."



Presión

Gasto Litros

Gasto Galones