

# METUSA

## MEJORA TU CASA

### SALIDA DE DUCHA ACERO INOX 6"

#### DATOS GENERALES

• Marca	METUSA
• Nombre	SALIDA DE DUCHA ACERO INOX 6"
• Código SAP	3120MASP0035
• Origen	RPC
• Material	ACERO INOXIDABLE 304
• Medidas (Blister)	40 cm x 15 cm x 20 cm
• Longitud del brazo	22 cm
• Diámetro de la salida	6"
• Peso	400 g

#### FUNCIÓN

Permite la salida del agua desde desde la línea de alimentación de manera agradable, cómoda y segura.

#### COMPONENTES

• Comp. 1	Brazo de ducha
• Comp. 2	Salida de ducha
• Comp. 3	Canopla
• Comp. 4	Filtro anti-impurezas

#### GARANTÍA

De por vida

#### CARACTERÍSTICAS DIFERENCIALES

- Chorro de agua relajante y placentera gracias a su diseño.
- Acabado espejo de acero inoxidable en todo el producto.
- Salida tipo lluvia.
- Jets de autolimpieza en la salida que evitan el taponamiento.
- Junta flexible para mayor confort.
- Conexión a punto de salida de agua de 1/2"
- Incluye reductor de caudal para salidas de agua de alta presión.
- Canopla de acero inoxidable que da un mejor acabado a tu baño.
- Trabaja a alta y baja presión gracias a su forma aplanada.
- Larga durabilidad gracias a su material de acero inoxidable.
- Cero fugas y filtraciones.
- Instalación fácil, rápida y segura.

#### INSTALACIÓN

- Purgue la línea de agua para evitar la acumulacion de impurezas que puedan afectar el funcionamiento del producto.
- Colocar la canopla en el brazo con la conicidad hacia afuera (Fig. 01).
- Colocar cinta teflón en el macho del brazo de ducha (Fig. 02).
- Enroscar el brazo de ducha desde el extremo macho al punto de salida de agua (Fig. 02).
- Deslice la canopla hasta que esta toque la pared.
- Enroscar la salida de ducha al extremo libre del brazo de ducha (Fig. 03).
- Ajustar la salida de ducha en la posición deseada usando su junta flexible.

#### ADVERTENCIA

- Siga las instrucciones según lo indicado, de lo contrario podría dañar al producto o dañarse a usted.
- No utilice herramientas al momento de instalar el brazo de ducha pues puede dañar el acabado del producto
- Para la limpieza del brazo y la salida de ducha, utilice un paño húmedo. No utilice agentes químicos o abrasivos que pueden dañar el acabado del producto.

