

# METUSA

## MEJORA TU CASA

### VÁLVULA DE DOBLE SALIDA PARA INODORO Y DUCHA BIDET

#### CARACTERÍSTICAS

• Marca	METUSA
• Nombre	Válvula doble salida
• Código SAP	3120MASC113
• Origen	RPC
• Material	ABS cromado
• Presión de prueba	150 psi
• Temperatura máxima	100°C
• Peso	62 gr.
• Peso con blister	88.35 gr.
• Medidas	10.1 x 5 x 6.2 cm
• Medidas con blister	10.1 x 14.1 x 17.2 cm

#### FUNCIÓN

- Abastecer de agua al punto de inodoro y a la vez a la ducha bidet.

#### SISTEMA DE CIERRE

- Disco cerámico, 1/4" de vuelta.

#### USOS

- Conexiones de inodoro y ducha bidet.

#### GARANTÍA

- 3 años por defecto de fabricación.

#### CARACTERÍSTICAS DIFERENCIALES

- Material de ABS cromado, alta resistencia a la corrosión y temperatura.
- Válvula de doble salida, permite la instalación del tubo de abasto del inodoro y la ducha bidet.
- Canopla con rosca regulable.
- Filtro protector, protege el sistema cerámico ya que los sedimentos del agua quedan en él.
- Rosca de instalación al punto de agua.
- Perilla con sistema de cierre optimizado de 1/4" de vuelta, controla el punto de la ducha bidet.
- Rosca hembra para la instalación del tubo de abasto al inodoro con empaque incorporado para evitar el uso de cinta teflón del tubo de abasto de 7/8".

#### MANTENIMIENTO

1. Para mantener la duración limpiar solo con un paño húmedo.
2. Evita los agentes de limpieza que contengan lejía, soda cáustica, asimismo, la acetona y los alcoholes también perjudican la superficie.

#### INSTALACIÓN

1. Limpiar el punto de agua de óxidos, cinta teflón y otras partículas.
2. Dejar correr el agua para eliminar cualquier impureza.
3. Colocar la canopla en la rosca macho que irá en el punto de agua de la pared.
4. Aplicar cinta teflón en la rosca macho y realizar el ajuste con la mano.
5. Colocar el empaque negro en la hembra superior y enroscar la tuerca macho del tubo de abasto de 7/8". (no usar cinta teflón).
6. Hacer la instalación de la ducha bidet.

