## Mango de ducha filtrante BIOFIL 2 meses

Ref. 30261

No estéril



## **VENTAJAS**



Antilegionela y antigérmenes de todo tipo



Dimensiones reducidas



Utilización : 2 meses después de su instalación



Instalación sencilla sin herramientas

## **DESCRIPCIÓN**

Mango de ducha filtrante BIOFIL 2 meses - Ref. 30261

Mango de ducha filtrante BIOFIL antilegionela y antigérmenes de todo tipo. Material del dispositivo: ABS.

Tipo de membrana: microfiltración tubular.

Material de la membrana: Polietileno.

Punto límite: 0,1 μm nominal y 0,2 μm absoluto, grado de esterilización.

Volumen de agua calificado por la duración del uso: 6000 litros.

Caudal de filtración: 6 l/min a 1 bar, 11,2 l/min a 3 bar y 13 l/min a 5 bar (filtro solo, sin restringir el caudal del grifo).

Presión máxima de utilización en la entrada: 5 bar.

Duración máxima de utilización: 2 meses después de su instalación.

Resistente a los tratamientos térmicos: 70°C durante 30 minutos.

Resistente a los tratamientos químicos: 100 ppm de cloro activo durante un total de 2 horas.

Filtro no estéril.

Dispositivo Médico CE clase I.

Peso: Filtro sin agua: 105 g / Filtro lleno de agua: 186 g.

Referencia a la unidad. Pedido obligatorio en múltiplos de 10. Embalaje en caja de 10.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Mango de ducha filtrante BIOFIL 2 meses - Ref. 30261

Diámetro 56 mm  Duración 2 mois  Normativas y	Racor	M1/2"
Longitud  194 mm  Caudal  6 I/min a 1 bar, 11,2 I/min a 3 bar 13 I/min a 5 bar  Diámetro  56 mm  Duración  2 mois  Normativas y  ACS REMON C 6	Tecnología	Filtración terminal
Caudal  6 I/min a 1 bar, 11,2 I/min a 3 bar 13 I/min a 5 bar  Diámetro  56 mm  Duración  2 mois  Normativas y  ACS MAGINET EN COMMINICATION (COMMINICATION COMMINICATION C	Altura	62 mm
Diámetro 56 mm  Duración 2 mois  Normativas y ACS MAGINETO SMAGINETO SMAGINE	Longitud	194 mm
Duración 2 mois  Normativas y ACS RIME RIME C 6	Caudal	6 l/min a 1 bar, 11,2 l/min a 3 bar y 13 l/min a 5 bar
Normativas y  ACS WARAS RIVER C 6	Diámetro	56 mm
ACS BWGI	Duración	2 mois
certificaciones	Normativas y certificaciones	ACS WRAS KTW CE

