

Goteros Autocompensantes y Turbulentos

Accesorios de Goteo

Varias referencias

Código: A

ESPECIFICACIONES

FILTRO DE MALLA

Conexión

3/4" BSP y 1" BSP

Caudal Máximo Recomendado

5 m³/h - 6 m³/h

Superficie filtrante

160 cm³

FILTROS DE ANILLA

Conexión

1" BSP, 1 1/2" BSP y 2" BSP

Caudal Máximo Recomendado

6 m³/h / 14 m³/h / 25 m³/h

Superficie filtrante

180 cm³ / 310 cm³ / 535 cm³

Precio

A consultar
(precio sin IVA)



CARACTERÍSTICAS

Máxima Calidad y Seguridad en la Filtración

En filtros de anilla, con cierre roscado de fácil manipulación, que asegura la compresión e impide la pérdida accidental de discos.

En filtros de malla, fabricada en acero inoxidable con estructura en plástico técnico.

Máxima Superficie filtrante y Menor mantenimiento

Permite reducir la frecuencia e intensidad de labores de mantenimiento. El elemento filtrante es extraíble fácilmente para su mantenimiento.

Robustez

Cuerpo y tapa fabricados en termoplástico técnico

Junta de estanqueidad alojada en la tapa del filtro evitando su extravío o deterioro en operaciones de mantenimiento.

Equipado con conexiones auxiliares

Tapa con conexión roscada de 3/4" en su extremo para permitir rápidas evacuaciones o la despresurización.

Tomas manométricas en todos los modelos



Sedes Certificadas
Oficina Central y C.L.R.

Ctra. Cadiz, Km 195
Lomas del Puerto Cabopino
29604 Marbella, Málaga
T. 902 497 498 — F. 902 497 499

www.riversa.es