

NETWELL  
SISTEMAS DE FILTRACIÓN

# Hidroten®

Sistemas y Tecnología del agua / Water System Technology

## Novedad

# Filtro en línea de anillas y malla



[www.hidroten.es](http://www.hidroten.es)  
[export@hidroten.es](mailto:export@hidroten.es)  
[tecnico@hidroten.es](mailto:tecnico@hidroten.es)

**PN8**  
desde 3/4" a 2"

## FILTROS EN LÍNEA



**Hidroten** aporta soluciones en la filtración, con el desarrollo de una **innovadora gama de filtros en línea**. Su fabricación en PP, un termoplástico altamente técnico, los dota de una gran resistencia química y mecánica. Su diseño, ha tenido en cuenta ofrecer un **óptimo rendimiento** en la filtración a la vez que permitir un **mantenimiento rápido** y sin necesidad de herramientas.



■ Los filtros en línea de Hidroten ofrecen **dos opciones de medio filtrante, la malla y las anillas**, teniendo en cuenta en ambos casos el uso de materiales duraderos y resistentes a la corrosión.

■ **Filtro en línea de anillas:**

- Anillas en PP.
- Grado de filtración **120 MESH**.
- Bastidor de cierre telescópico.

■ **Filtro en línea de malla:**

- Malla en acero inoxidable A-2.
- Grado de filtración **120 MESH**.
- Micraje real y filtración constante.

- **Cuerpo filtro PP anti UV.**
- **El dimensionado de la superficie, minimiza la colmatación.**
- **Gran rendimiento.**
- **Fácil limpieza.**
- **Cuerpo marcado con el sentido de flujo.**
- **Óptimo rendimiento de filtración.**
- **PN8.**



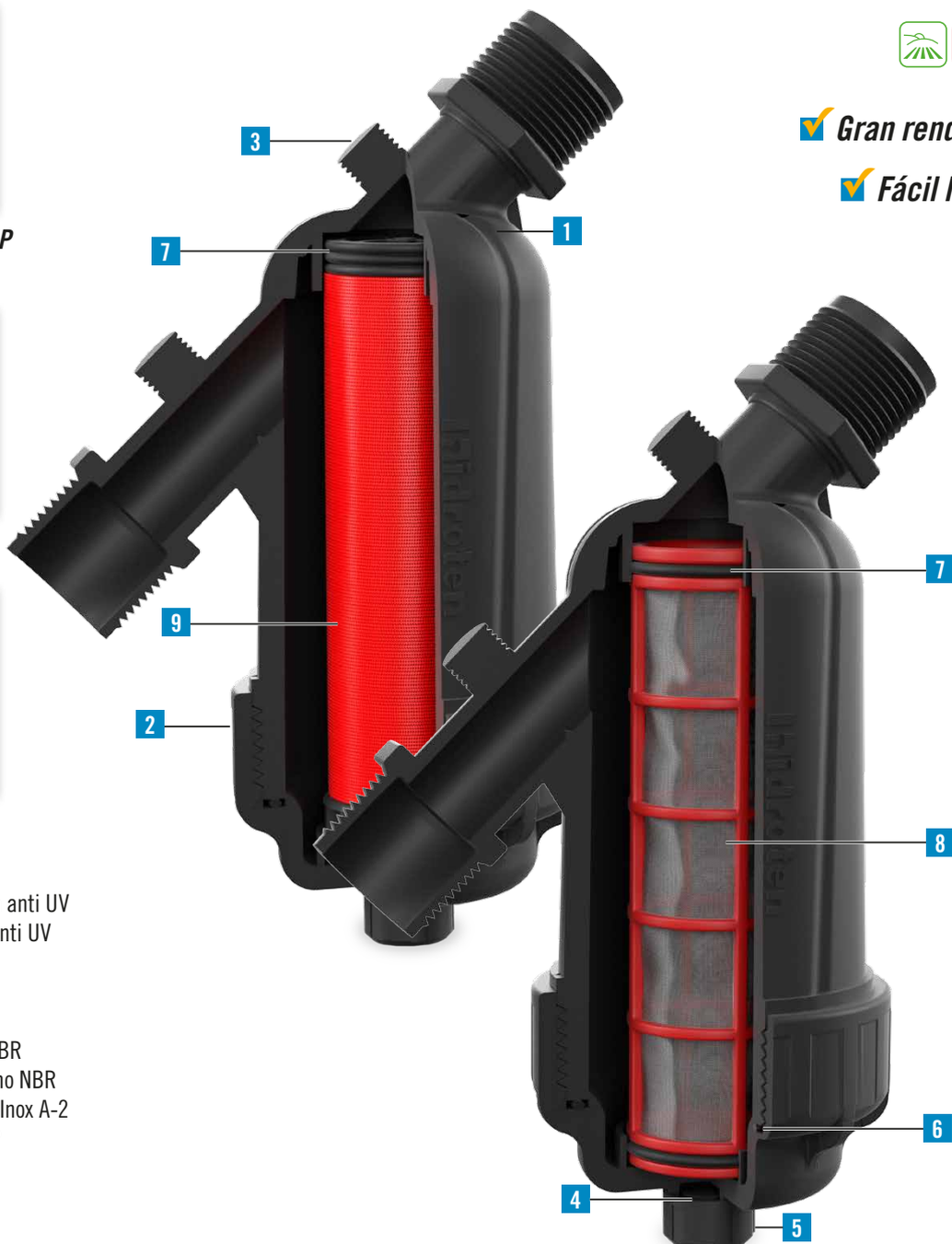
- ✓ **Conexión rosca BSP**
- ✓ **Indicador de flujo**



- ✓ **Conexión drenaje**



- ✓ **Rosca seguridad**



✓ **Gran rendimiento**

✓ **Fácil limpieza**

✓ **PN8**

- 1** Cuerpo filtro PP con anti UV
- 2** Base filtro PP con anti UV
- 3** Toma manométrica
- 4** Salida de purga
- 5** Tapón roscado PP
- 6** Junta tórica base NBR
- 7** Junta tórica cartucho NBR
- 8** Cartucho malla PP-Inox A-2
- 9** Cartucho anillas PP

**Materiales**

**PP** (Polipropileno)

**NBR** (Caucho nitrilo)

**INOX** (Acero inoxidable A-2)

