

FILTROS Y REGULADORES DE FILTRO

Elija filtros resistentes y reguladores de filtro con mallas de acero inoxidable para obtener el máximo rendimiento.

VENTAJAS PRINCIPALES

- HFR-075 (Filtro regulador Hunter)
 - - Compacto, filtro y regulador todo en uno minimizan el espacio necesario en la caja de válvulas
 - - El regulador Senninger proporciona una regulación precisa para proteger el sistema de altas presiones
 - - Malla de acero inoxidable de 150 mesh (100 micras) para años de filtración fiable
 - - Amplio rango de caudal que cubre la mayoría de aplicaciones de goteo
- HY-075 (Hunter Y-Filter)
 - - Malla de acero inoxidable de 150 mesh (100 micras) para años de filtración fiable - Amplio rango de caudal que cubre la mayoría de aplicaciones de goteo.



ESPECIFICACIONES DE FUNCIONAMIENTO

- HFR-075 (Regulador de filtro Hunter)
 - Regulación de la presión: 1,7 o 2,8 bar; 170 o 280 kPa
 - Caudal: de 2 a 55 l/min
 - Presión de funcionamiento: de 1,4 a 8 bares, 140 a 800 kPa
 - Temperatura de funcionamiento: hasta 66 °C
- Filtro HY de $\frac{3}{4}$ "
 - Caudal: hasta 75 l/min
 - Presión de funcionamiento: hasta 8 bares, 800 kPa
 - Temperatura de funcionamiento: hasta 66 °C
- Filtro HY de 1", 1½" y 2" (25 mm, 40 mm, 50 mm)
 - Polipropileno relleno de fibra de vidrio para aumentar la fuerza y durabilidad
 - Tipo de filtro: filtro de disco, malla 120 (125 micras)
 - Presión de funcionamiento: hasta 10 bar, 1000 kPa
 - La filtración de disco grande proporciona una vida más larga entre limpiezas
- Período de garantía: 2 años

Copyright © 2026 Hunter Industries Inc. Hunter, the Hunter logo, and other marks are trademarks of Hunter Industries Inc., registered in the U.S. and certain other countries.

<https://api.hunterirrigation.com/es/irrigation-product/iego-localizado/filtros-y-reguladores-de-filtro>
020326