

# FILTRES ET FILTRES RÉGULATEURS

Optez pour des filtres simples et filtres régulateurs robustes équipés de tamis en acier inoxydable pour une efficacité maximale.

## PRINCIPAUX AVANTAGES

- HFR-075 (Filtre régulateur Hunter)
- - Filtre régulateur compact tout-en-un qui se loge dans les boîtiers d'électrovanne réduits
- - Régulateur Senninger assurant une régulation précise pour protéger le système contre les hautes pressions
- - Filtre en acier inoxydable à maille 150 (100 microns) pour une filtration fiable pendant des années
- - Large plage de débit couvrant la plupart des applications goutte-à-goutte
- HY-075 (Filtre en Y Hunter)
- - Filtre en acier inoxydable à maille 150 (100 microns) pour une filtration fiable pendant des années
- - Large plage de débit couvrant la plupart des applications goutte-à-goutte



## CARACTÉRISTIQUES DE FONCTIONNEMENT

- HFR-075
  - Régulation de la pression : 1,7 ou 2,8 bar ; 170 ou 280 kPa
  - Débit : 2 à 55 l/min
  - Pression de fonctionnement : 1,4 à 8,0 bar ; 140 à 800 kPa
  - Température de fonctionnement : Jusqu'à 66 °C
- HY-075
  - Débit : jusqu'à 75 l/min
  - Pression de fonctionnement : Jusqu'à 8,0 bar ; 800 kPa
  - Température de fonctionnement : Jusqu'à 66 °C
- Période de garantie : 2 ans

Copyright © 2024 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://www.hunterindustries.com/fr/irrigation-product/micro-irrigation/filtres-et-filtres-regulateurs>  
071724