

ФИЛЬТРЫ И ФИЛЬТРЫ-РЕГУЛЯТОРЫ

Выбирайте надежные фильтры и фильтры-регуляторы из нержавеющей стали, способные обеспечить максимальную эффективность системы.

КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- HFR-075 (фильтр-регулятор Hunter)
- - Фильтр и регулятор давления в одном компактном устройстве, которое занимает минимум места в клапанной коробке
- - Регулятор Senninger обеспечивает точный контроль давления для защиты системы от скачков
- - Сетчатый фильтр из нержавеющей стали плотностью 150 ячеек на дюйм (100 микрон) надежно прослужит долгие годы
- - Широкий диапазон значений расхода совместим с большинством систем капельного полива
- NY-075 (Y-фильтр Hunter)
- - Сетчатый фильтр из нержавеющей стали плотностью 150 ячеек на дюйм (100 микрон) для надежной работы в течение многих лет
- - Широкий диапазон значений расхода подходит для большинства систем капельного полива



ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- HFR-075 (фильтр-регулятор Hunter)
 - Регулировка давления: 1,7-2,8 бар; 170-280 кПа
 - Расход воды: 2-55 л/мин
 - Рабочее давление: 1,4-8,0 бар; 140-800 кПа
 - Эксплуатационная температура: до 66 °C
- Фильтр NY диаметром ¾ дюйма (20 мм)
 - Расход воды: до 75 л/мин
 - Рабочее давление: до 8,0 бар; 800 кПа
 - Эксплуатационная температура: до 66 °C
- Фильтры NY диаметром 1, 1 ½ и 2 дюйма (25, 40 и 50 мм)
 - Корпус из стеклонаполненного полипропилена для дополнительной прочности и долговечности
 - Тип фильтра: дисковый фильтр 120 меш (125 мкм)
 - Рабочее давление: до 10 бар (1000 кПа)
 - Большой дисковый фильтр обеспечивает увеличение интервала между чистками.
- Гарантийный период: 2 года

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://hunterirrigation.com/ru/irrigation-product/mikrokapelnyy-poliv/filtry-i-filtry-regulyatory>
122324