

КОМПОНЕНТЫ КОНТРОЛЯ ЗОН КАПЕЛЬНОГО ПОЛИВА

Система: Фильтрация и регулирование давления для коммерческих и частных систем

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Компоненты с заводской сборкой и прошедшие гидравлические испытания
- Компоненты наивысшего качества (сетчатый фильтр из нержавеющей стали, стандартная промывочная насадка, высокотехнологичный регулятор давления)
- Широкий диапазон значений расхода для различных применений микрокапельного полива
- Гарантийный период: 2 года



HFR-075

- Регулятор фильтра Hunter
- Регуляция давления: 1,7 или 2,8 бар; 170 или 280 кПа
- Расход: от 2 до 55 л/мин
- Эксплуатационное давление: от 1,4 до 8 бар; от 140 до 800 кПа
- Эксплуатационная температура: до 66° С
- Сетчатый фильтр из нержавеющей стали 150 меш; 100 микрон

HFR-075-25

HFR-075-40

Высота: 18 см
 Ширина: 7 см
 Длина: 16 см
 Впускное отверстие - 20 мм
 Выпускное отверстие - 20 мм

ФИЛЬТР HUNTER Y

- Фильтры без встроенного регулирования
- Все нерегулируемые Y-фильтры имеют конфигурацию MPT x MPT
- NY ¾" и 1" имеют сетчатый фильтр из нержавеющей стали 150 меш
- NY 1½" и 2" имеют сетчатый фильтр из нержавеющей стали 120 меш
- Поток: ¾", 1" до 75 л/м
 - 1½" до 227 л/м
 - 2" до 378 л/м
- Фильтр NY-075 с наружной резьбой ¾"



NY-075

Высота: 15 см
 Ширина: 7 см
 Длина: 13 см

ФИЛЬТРЫ HUNTER	
Модель	Описание
HFR-075-25	Система фильтрации ¾" и регулятор давления 1,7 бар; 170 кПа, выходное отверстие ¾"
HFR-075-40	Система фильтрации ¾" и регулятор давления 2,8 бар; 280 кПа, выходное отверстие ¾"
HFR-075	впуск/выпуск ¾"

МИКРОКАПЕЛЬНЫЙ ПОЛИВ