

PRS30

С РЕГУЛИРУЕМЫМ ДАВЛЕНИЕМ

Модели: кустарниковый, 10 см, 15 см, 30 см

Регуляция давления: 2,1 бар; 210 кПа

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Модели: кустарниковый, 10 см, 15 см, 30 см
- Версия без бокового впуска (NSI) в наличии для моделей 15 см и 30 см
- Коричневый колпачок для облегчения идентификации в работе
- Новаторская врезная пробка
- Гарантийный срок: 5 лет
- ▶ Отлитая заодно с дождевателем прокладка
- ▶ Пружина повышенной прочности
- ▶ Самый прочный в отрасли корпус разбрызгивающего дождевателя
- ▶ Инновационный дизайн прокладки
- ▶ Запорный клапан Pro-Spray®
- ▶ Регулировка давления на 2,1 бар

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Диапазон эксплуатационного давления: от 1,0 до 7,0 бар; от 100 до 700 кПа

ЗАВОДСКИЕ ВАРИАНТЫ

- Запорный дренажный клапан (высота до 4,3 м)
- Запорный клапан в наличии для моделей 10 см, 15 см, 30 см
- Колпачок с указателем технической воды

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

- Вандалоустойчивый колпачок (P/N PROS-PRS30-VPC)
- Запорный дренажный клапан (высота до 4,3 м; P/N 457400)
- Колпачок с указателем технической воды (P/N 458560)
- Присоединяемая крышка с указателем технической воды (P/N PROSRCCAP)

▶ = *Описания специальных функций приведены на стр. 58*



PRS30 с указателем технической воды

Модели PRS30 включают факультативные фиолетовые колпачки с указателем технической воды заводской установки.



Другие решения: наилучшее сочетание

Сопла Pro-Spray с фиксированным сектором полива и регулируемые сопла Pro наилучшим образом сочетаются с PRS30.



PROS-00-PRS30

Высота в опущенном положении: 11 см
Размер линии подачи: 1/2"



PROS-04-PRS30

Высота в опущенном положении: 15,5 см
Высота выдвижной штанги: 10 см
Диаметр поверхностной части: 5,7 см
Размер линии подачи: 1/2"



[A] PROS-06-PRS30

[B] PROS-06-NSI-PRS30

Высота в опущенном положении: 22,5 см
Высота выдвижной штанги: 15 см
Диаметр поверхностной части: 5,7 см
Размер линии подачи: 1/2"



[A] PROS-12-PRS30

[B] PROS-12-NSI-PRS30

Высота в опущенном положении: 41 см
Высота выдвижной штанги: 30 см
Диаметр поверхностной части: 5,7 см
Размер линии подачи: 1/2"

PRS30 – ВЫБОР ВАРИАНТОВ: ЗАКАЗЫВАЙТЕ 1 + 2

1 Модель	2 Параметры
PROS-00-PRS30 = кустарниковый адаптер, 2,1 бар	(Пусто) = без дополнительных вариантов
PROS-04-PRS30 = выдвижная штанга 10 см, 2,1 бар	CV = запорный дренажный клапан заводской установки (только модели с выдвижной штангой) Модели 15 и 30 см, заказанные как CV, поставляются без бокового впуска
PROS-06-PRS30 = выдвижная штанга 15 см, 2,1 бар	R = крышка-указатель технической воды заводской установки (кустарниковая модель изготовлена фиолетовой)
PROS-06-NSI-PRS30 = выдвижная штанга 15 см, 2,1 бар (без бокового впуска)	
PROS-12-PRS30 = выдвижная штанга 30 см, 2,1 бар	
PROS-12-NSI-PRS30 = выдвижная штанга 30 см, 2,1 бар (без бокового впуска)	

Примеры:

PROS-04-PRS30 = выдвижная штанга 10 см, 2,1 бар

PROS-06-PRS30 - CV = выдвижная штанга 15 см, 2,1 бар, дренажный запорный клапан

PROS-12-PRS30 - CV - R = выдвижная штанга 30 см, 2,1 бар, дренажный запорный клапан, крышка-указатель технической воды