

PRO-SPRAY®

Модели: кустарниковый, 5 см, 7,5 см, 10 см, 15 см, 30 см

Линия подачи: 1/2"

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Модели: кустарниковый, 5 см, 7,5 см, 10 см, 15 см, 30 см
- Совместим со всеми соплами с внутренней резьбой
- Версия без бокового впуска (NSI) в наличии для моделей 15 см и 30 см
- 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®

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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

ЗАВОДСКИЕ ВАРИАНТЫ

- Запорный дренажный клапан (высота до 3 м)
- Колпачок с указателем технической воды

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

- Запорный дренажный клапан (высота до 3 м; P/N 437400)
- Колпачок с указателем технической воды (P/N 458520)
- Присоединяемая крышка с указателем технической воды (P/N PROSRCCAP)

▶ = Описания специальных функций приведены на стр. 56



Pro-Spray с указателем технической воды

Модели Pro-Spray включают факультативные фиолетовые колпачки с указателем технической воды заводской установки.

PRO-SPRAY – ВЫБОР ВАРИАНТОВ: ЗАКАЗЫВАЙТЕ 1 + 2

1 Модель	2 Параметры
PRO-00 = кустарниковый адаптер	(пусто) = без дополнительных вариантов
PRO-02 = выдвижная штанга 5 см	CV = запорный дренажный клапан заводской установки (только модели с выдвижными штангами)
PRO-03 = выдвижная штанга 7,5 см	Модели 15 и 30 см, заказанные как CV, поставляются без бокового впуска
PRO-04 = выдвижная штанга 10 см	R = крышка-указатель технической воды заводской установки (кустарниковая модель изготовлена фиолетовой)
PRO-06 = выдвижная штанга 15 см	
PRO-06-NSI = выдвижная штанга 15 см (без бокового впуска)	
PRO-12 = выдвижная штанга 30 см	
PRO-12-NSI = выдвижная штанга 30 см (без бокового впуска)	

Примеры:

PRO-04 = выдвижная штанга 10 см

PRO-06 - CV = выдвижная штанга 15 см, дренажный запорный клапан

PRO-12 - CV - R = выдвижная штанга 30 см, запорный клапан, крышка-указатель технической воды



PRO-00

Высота в опущенном положении: 4 см
Размер линии подачи: 1/2"



PRO-02

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



PRO-03

Высота в опущенном положении: 12,5 см
Высота выдвижной штанги: 7,5 см
Диаметр поверхностной части: 5,7 см
Размер линии подачи: 1/2"



PRO-04

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



[A] PRO-06 [B] PRO-06-NSI

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



[A] PRO-12 [B] PRO-12-NSI

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

РАЗБРЫЗГИВАЮЩИЕ
ДОЖДЕВАТЕЛИ

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
- 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

- Вандаלוустойчивый 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. 56*



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]



[B]

[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]



[B]

[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

PRS40

С РЕГУЛИРУЕМЫМ ДАВЛЕНИЕМ

Модели: кустарниковый, 10 см, 15 см, 30 см
Регуляция давления: 2,8 бар; 280 кПа

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Модели: кустарниковый, 10 см, 15 см, 30 см
- Серый колпачок для облегчения идентификации в работе
- Новаторская врезная пробка
- Стандартный установленный запорный дренажный клапан (высота до 4,3 м)
- Модели 15 см и 30 см в наличии как стандартные без бокового выпуска (NSI), обеспечивающие правильную установку с запорным клапаном
- 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 2,8 бар

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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

ЗАВОДСКИЕ ВАРИАНТЫ

- Колпачок с указателем технической воды

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

- Колпачок с указателем технической воды (P/N 458562)
- Присоединяемая крышка с указателем технической воды (P/N PROSRCCAP)

▶ = Описания специальных функций приведены на стр. 56



PRS40 с указателем технической воды

Модели PRS40 включают факультативные фиолетовые колпачки с указателем технической воды заводской установки.

Другие решения: MP Rotator

PRS40 разработан специально для MP Rotator.



PROS-00-PRS40

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



PROS-04-PRS40-CV

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



PROS-06-PRS40-CV

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



PROS-12-PRS40-CV

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

РАЗБРЫЗГИВАЮЩИЕ
ДОЖДЕВАТЕЛИ

PRS40 – ВЫБОР ВАРИАНТОВ: ЗАКАЗЫВАЙТЕ 1 + 2

1 Модель	2 Параметры
PROS-00-PRS40 = кустарниковый адаптер, 2,8 бар	(Пусто) = без дополнительных вариантов
PROS-04-PRS40 = выдвижная штанга 10 см, 2,8 бар	CV = запорный дренажный клапан заводской установки (только модели с выдвижной штангой)
PROS-06-PRS40 = выдвижная штанга 15 см, 2,8 бар	Модели 15 и 30 см, заказанные как CV, поставляются без бокового выпуска
PROS-12-PRS40 = выдвижная штанга 30 см, 2,8 бар	R = крышка-указатель технической воды заводской установки (кустарниковая модель изготовлена фиолетовой)

Примеры:

PROS-04-PRS40 = выдвижная штанга 10 см, 2,8 бар

PROS-06-PRS40 - CV = выдвижная штанга 15 см, 2,8 бар, дренажный запорный клапан

PROS-12-PRS40 - CV - R = выдвижная штанга 30 см, 2,8 бар, дренажный запорный клапан и крышка-указатель технической воды