

PRO-SPRAY™

Предлагаем вашему вниманию прочнейший и наиболее универсальный из всех представленных на рынке корпус разбрызгивателя.

КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Самый прочный в отрасли корпус разбрызгивателя, рассчитанный на надежную работу в течение многих лет
- Затвор манжетного типа, отлитый вместе с насадкой, изготовлен из материалов, устойчивых к воздействию химических веществ и хлора
- Инновационная конструкция прокладки позволяет избежать возникновения утечек между крышкой и корпусом
- Усиленная пружина обеспечивает надежное втягивание стойки
- Обратный клапан (дополнительное оборудование) предотвращает появление утечек в нижних точках участка

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Пробка для направленной промывки конструкции обеспечивает высокий уровень чистоты при монтаже
- Взаимозаменяемые компоненты упрощают процедуры обслуживания, модернизации и совершенствования системы

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Рабочее давление: 1,0–7,0 бар; 100–700 кПа
- Гарантийный период: 5 лет

ЗАВОДСКИЕ ВАРИАНТЫ

- Обратный клапан используется в моделях с выдвиганием на 10, 15 и 30 см (перепад высоты до 3 м)
- Крышка-указатель технической воды

УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ

- Дренажный обратный клапан (для перепадов высоты до 3 м; арт. № 437400SP)
- Крышка-указатель технической воды (арт. № 458520SP)
- Крышка-указатель технической воды с креплением на защелках (арт. № PROS-RC-CAP-SP)
- Запорная крышка (арт. № 213600SP)
- Запорная насадка (арт. № 916400SP)



Pro-Spray для технической воды

По отдельному запросу модели Pro-Spray могут комплектоваться устанавливаемыми на заводе крышками-указателями технической воды фиолетового цвета.

PRO-SPRAY – ТАБЛИЦА ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК: ПОРЯДОК 1 + 2

1 Модель	2 Опции
PROS-00 = с переходником для кустарника	(пусто) = без доп. опций
PROS-02 = с выдвиганием на 5 см	
PROS-03 = с выдвиганием на 7,5 см	CV = заводской дренажный обратный клапан (только выдвигаемые модели)
PROS-04 = с выдвиганием на 10 см	
PROS-06 = с выдвиганием на 15 см (без бокового впуска)	R = заводская крышка корпуса, указывающая на использование технической воды (для кустарников, литая, фиолетового цвета)
PROS-12 = с выдвиганием на 30 см (без бокового впуска)	

МОДЕЛИ PRO-SPRAY (С БОКОВЫМ ВПУСКОМ)

Модель

PROS-06-SI = высота выдвигания 15 см, с боковым впуском

PROS-12-SI = высота выдвигания 30 см, с боковым впуском

Примеры.

PROS-06 - CV = модель с выдвиганием на 15 см и дренажным обратным клапаном

PROS-12 - CV - R = модель с выдвиганием на 30 см, дренажным обратным клапаном и крышкой-указателем технической воды



PROS-00

Высота во втянутом состоянии: 4 см
Диаметр впуска: ½"



PROS-02

Высота во втянутом состоянии: 10 см
Высота выдвигания: 5 см
Наружный диаметр: 5,7 см
Диаметр впуска: ½"



PROS-03

Высота во втянутом состоянии: 12,5 см
Высота выдвигания: 7,5 см
Наружный диаметр: 5,7 см
Диаметр впуска: ½"



PROS-04

Высота во втянутом состоянии: 15,5 см
Высота выдвигания: 10 см
Наружный диаметр: 5,7 см
Диаметр впуска: ½"



[A] PROS-06-SI

[B] **PROS-06**
Высота во втянутом состоянии: 22,5 см
Высота выдвигания: 15 см
Наружный диаметр: 5,7 см
Диаметр впуска: ½"



[A] PROS-12-SI

[B] **PROS-12**
Высота во втянутом состоянии: 41 см
Высота выдвигания: 30 см
Наружный диаметр: 5,7 см
Диаметр впуска: ½"

