

## ПРИМЕНЕНИЕ

Частный приусадебный  
участок/Коммерческий объект

## МОДЕЛИ

Кустарниковый, 10 см,  
15 см, 30 см

## PRS40

**МОДЕЛЬ PRS40 НАИЛУЧШИМ ОБРАЗОМ  
ФУНКЦИОНИРУЕТ В КОМПЛЕКСЕ С  
РЕВОЛЮЦИОННОЙ РАЗРАБОТКОЙ –  
MP ROTATOROM.**

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Применение: частный приусадебный участок / Коммерческий объект
- Модели: Кустарниковый, 10 см, 15 см, 30 см
- Модель без бокового внутреннего отверстия (NSI) доступна для моделей 15 см и 30 см
- Гарантийный срок: 5 лет

## ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Четко различимая крышка серого цвета
- Регулирование давления – 2,8 бар; 280 кПа
- Встроенный прессованный уплотнитель из материала, устойчивого к ультрафиолетовому излучению
- Запорный клапан (высотой до 4,3 м)
- Крышка корпуса не дает течи при высоком давлении

• = *Подробнее см. на стр. 32 и 33*

## РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рекомендуемое давление:  
1,0 – 6,9 бар, 100 – 690 кПа

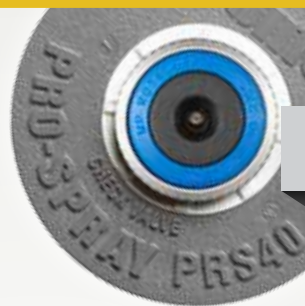
## ЗАВОДСКИЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

Запорный клапан (высотой до 4,3 м; все модели стандартно оснащены стопорными клапанами)  
Крышка, указывающая на то, что используется непитьевая вода  
PRS40 – ранее “MPR40”

- Сверхмощная пружина
- Инновация – промывочное сопло
- Крышка пурпурного цвета с указанием того, что используется непитьевая вода (дополнительно)
- Подходят все сопла с внутренней резьбой

## КОМПЛЕКТУЮЩИЕ НА ВЫБОР

Крышка, указывающая на то, что используется непитьевая вода (ПАРТ-НОМЕР 458530)  
Пристегивающаяся Крышка, указывающая на то, что используется непитьевая вода (ПАРТ-НОМЕР PROSRCCAP)



ПОСТОЯННОЕ  
ДАВЛЕНИЕ  
**2.8**  
БАР



**PROS-00-PRS40:**  
Впускное отверстие:  
1/2" внутренняя резьба

**PROS-04-PRS40:** Общая высота: 15,5 см  
Диаметр: 5,7 см  
Впускное отверстие:  
1/2" внутренняя резьба

**PROS-06-PRS40-CV:** Общая высота:  
22,5 см; Диаметр: 5,7 см  
Впускное отверстие:  
1/2" внутренняя резьба

**PROS-12-PRS40-CV:** Общая высота:  
41 см; Диаметр: 5,7 см  
Внутреннее отверстие: 1/2" резьба

СПЕЦИАЛЬНО РАЗРАБОТАН ДЛЯ

MP ROTATORA

## ТАБЛИЦА ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК

[www.hunterindustries.com/PRS40](http://www.hunterindustries.com/PRS40)

PRS40 МОДЕЛИ (РАНЕЕ “MPR40”)	ДОПОЛНИТЕЛЬНО
PROS-00-PRS40 = регулирование давления 2,8 бар, адаптер для использования в кустарниках	(blank) = дополнительные комплектующие отсутствуют R = крышка, указывающая на то, что используется непитьевая вода, заводской установки
PROS-04-PRS40-CV = регулирование давления 2,8 бар, 10 см (4") выдвижная штанга	
PROS-06-PRS40-CV = регулирование давления 2,8 бар, 10 см (4") выдвижная штанга	
PROS-12-PRS40-CV = регулирование давления 2,8 бар, 30 см (12") выдвижная штанга	

## ПРИМЕРЫ

<b>PRO-04-PRS40</b>	10 см (4") выдвижная штанга, регулирование давления 2,8 бар
<b>PRO-06-PRS40-CV</b>	15 см (6") выдвижная штанга, регулирование давления 2,8 бар и запорный клапан
<b>PRO-12-PRS40-CV - R</b>	30 см (12") выдвижная штанга, регулирование давления 2,8 бар, запорный клапан, и крышка, указывающая на то, что используется непитьевая вода