

# PRO-SPRAY™ PRS40

MP Rotator Nozul performansını optimize etmek için Pro-Sprey PRS40 basıncı 2,8 bar'a (280 kPa.) ayarlıdır.

## ÖNEMLİ AVANTAJLAR

- Yılların güvenilir performansı ile endüstrinin en güçlü sprej gövdesi
- MP Rotator için basınç, 2,8 bar'a regüle edilmiştir
- Sahada kolay tanınması için gri kapak
- Kimyasala ve kloro dayanıklı malzemelerden yapılmış sızdırmazlık contası
- Yenilikçi conta tasarımı kapak gevşek olsa bile kapaktan gövdeye olan sızıntıları önler
- FloGuard teknolojisi seçeneği, eksik nozul durumunda su israfını ortadan kaldırır

## EK ÖZELLİKLER

- Daha temiz kurulum için yönlü yıkama kapağı
- Daha kolay servis, iyileştirme ve yükseltme için değiştirilebilir parçalar
- Yükselticinin tutarlı şekilde geri çekilmesini sağlayan ağır şartlara dayanıklı yay
- Çekvalf seçeneği başlık kafa drenajını ortadan kaldırır

## ÇALIŞMA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- Çalışma basıncı aralığı: 1,0 - 7,0 bar
- Garanti süresi: 5 yıl

## FABRIKA MONTAJLI OPSİYONLAR

- 10 cm, 15 cm ve 30 cm modelleri için çek valf mevcuttur (4,3 m yüksekliğe kadar)
- Arıtılmış su ayırt etme tanımlaması
- Pop-up modeller için FloGuard teknolojisi

## KULLANICI MONTAJLI OPSİYONLAR

- Çekvalf (P/N 437400SP)
  - 7,5 cm model için 3 m'ye kadar yükseklik
  - 10 cm, 15 cm ve 30 cm modeller için 4,3 m'ye kadar yükseklik
- Arıtılmış su ayırt etme kapağı (P/N 458560SP)
- Takılabilir arıtılmış su kapağı (P/N PROS-RC-CAP-SP)
- Su Kesme Kapağı (P/N 213600SP)
- Su Kesme Nozulu (P/N 916400SP)



### PRS40 Arıtılmış Su Kapağı

PRS40 modelleri opsiyonel olarak fabrika montajlı mor renkli arıtılmış su kapağı ile gelir.



### FloGuard teknolojisi

Nozulun eksik veya kayıp olması durumunda su israfını ortadan kaldırır.



### PROS-00-PRS40

Kapalı yükseklik: 11 cm  
Giriş çapı: ½"



### PROS-03-PRS40

Kapalı yükseklik: 12,5 cm  
Pop-up yüksekliği: 7,5 cm  
Çıkış çapı: 5,7 cm  
Giriş çapı: ½"



### PROS-04-PRS40-CV

Kapalı yükseklik: 15,5 cm  
Pop-up yüksekliği: 10 cm  
Çıkış çapı: 5,7 cm  
Giriş çapı: ½"



### PROS-06-PRS40-CV

Kapalı yükseklik: 22,5 cm  
Pop-up yüksekliği: 15 cm  
Çıkış çapı: 5,7 cm  
Giriş çapı: ½"



### PROS-12-PRS40-CV

Kapalı yükseklik: 41 cm  
Pop-up yüksekliği: 30 cm  
Çıkış çapı: 5,7 cm  
Giriş çapı: ½"

## PRO-SPREY PRS40 – TEKNİK ÖZELLİK KURUCU: SIRA 1 + 2 + 3

1 Model	2 Özellik Seçenekleri	3 Ayırt Edici Seçenekler
<p><b>PROS-00-PRS40</b> = 2,8 bar regülatörlü çalı adaptörü</p> <p><b>PROS-03-PRS40</b> = 2,8 bar basınca ayarlı 7,5 cm pop-up</p> <p><b>PROS-04-PRS40</b> = 2,8 bar basınca regüleli 10 cm pop-up</p> <p><b>PROS-06-PRS40</b> = 2,8 bar basınca regüleli 15 cm pop-up</p> <p><b>PROS-12-PRS40</b> = 2,8 bar basınca regüleli 30 cm pop-up</p>	<p><b>(boş)</b> = Seçenek yok</p> <p><b>CV</b> = Fabrikada montajlı drenaj çekvalfi (sadece 10 cm, 15 cm, 30 cm modelleri)</p>	<p><b>(boş)</b> = Seçenek yok</p> <p><b>R</b> = Fabrikada monte edilen artırılmış sular için gövde kapağı</p> <p><b>F</b> = FloGuard teknolojisi</p> <p><b>F-R</b> = Artırılmış su gövde kapağı ile FloGuard teknolojisi</p>

### PRO-SPREY PRS40 (YAN GİRİŞ) MODELLERİ

**PROS-06-SI-PRS40** = 2,8 bar basınca regüleli, yan girişli 15 cm pop-up

**PROS-12-SI-PRS40** = 2,8 bar basınca regüleli, yan girişli 30 cm pop-up

#### Örnekler:

**PROS-06-SI-PRS40** = 2,8 bar (280 kPa) basınca ayarlı 15 cm pop-up, yandan girişli;

**PROS-06-PRS40-CV** = 2,8 bar (280kPa) basınca ayarlı 15 cm pop-up , drenaj çekvalfi;

**PROS-12-PRS40-CV-F-R** = 2,8 bar (280kPa) basınca ayarlı 30 cm pop-up , drenaj çekvalfi ve Artırılmış su gövde kapağına sahip FloGuard Teknolojisi

Uyumlu olduğu:



**MP Rotator Nozulları**