

# PRS40

Aby zoptymalizować działanie dysza MP, PRS40 reguluje ciśnienie do 2,8 bara; 280 kPa.

## KLUCZOWE KORZYŚCI

- Najmocniejszy w branży korpus zraszacza zapewnia lata niezawodnej pracy
- Regulacja ciśnienia do 2,8 bara, 280 kPa dla dyszy MP
- Szara nasadka dla łatwej identyfikacji w terenie
- Wtopiona uszczelka zgarniająca wykonana z materiałów odpornych na chemikalia i chlor
- Innowacyjna konstrukcja uszczelki zapobiega wyciekom z nasady do korpusu, nawet przy poluzowanej nakrętce
- Opcjonalna technologia FloGuard eliminuje straty wody w przypadku braku dyszy

## DODATKOWE FUNKCJE

- Kierunkowa zaślepka z funkcją ptukania (po zainstalowaniu zraszacza)
- Wymienne komponenty dla łatwiejszego serwisowania, modernizacji i aktualizacji
- Wytrzymała sprężyna zapewniająca równomierne cofanie tłoka
- Zawór zwrotny w standardzie (4,3 m wysokości)

## DANE UŻYTKOWE

- Zakres ciśnienia roboczego: od 1,0 do 7,0 barów; od 100 do 700 kPa
- Okres gwarancji: 5 lat

## OPCJE INSTALOWANE FABRYCZNIE

- Oznaczenie wody zrekultywowanej
- Technologia FloGuard dostępna dla modeli wynurzalnych

## OPCJE INSTALOWANE PRZEZ UŻYTKOWNIKA

- Nakrętka oznaczająca wodę zrekultywowaną (nr części 458562SP)
- Pokrywa oznaczająca wodę zrekultywowaną (nr części PROS-RC-CAP-SP)
- Korek korpusu (nr części 213600SP)
- Korek tłoka (nr części 916400SP)



### PRS40 do wody rekultywowanej

Modele PRS40 są dostarczane z opcjonalnymi, montowanymi fabrycznie lawendowymi pokrywami oznaczającymi wodę zrekultywowaną.



### PROS-00-PRS40

Wysokość po złożeniu: 11 cm  
Rozmiar wlotu: 1/2"



### PROS-04-PRS40-CV

Wysokość po złożeniu: 15,5 cm  
Część wynurzalna: 10 cm  
Średnica pokrywy: 5,7 cm  
Podłączenie: 1/2"



### Technologia FloGuard



### PROS-06-PRS40-CV

Wysokość po złożeniu: 22,5 cm  
Część wynurzalna: 15 cm  
Średnica pokrywy: 5,7 cm  
Podłączenie: 1/2"



### PROS-12-PRS40-CV

Wysokość po złożeniu: 41 cm  
Część wynurzalna: 30 cm  
Średnica pokrywy: 5,7 cm  
Rozmiar wlotu: 1/2"

## PRS40 – TWORZENIE SPECYFIKACJI: KOLEJNOŚĆ 1 + 2

1 Model	2 Opcje specjalne
<b>PROS-00-PRS40</b> = 2,8 bara, z regulatorem i adapterem do krzewów	(puste) = brak opcji
<b>PROS-04-PRS40-CV</b> = 2,8 bara, z regulatorem, 10 cm, wynurzalny, z zaworem zwrotnym	<b>R</b> = fabrycznie montowana nakładka dla wody zrekultywowanej
<b>PROS-06-PRS40-CV</b> = 2,8 bara, z regulatorem, 15 cm, wynurzalny, z zaworem zwrotnym	<b>F</b> = technologia FloGuard
<b>PROS-12-PRS40-CV</b> = 2,8 bara, z regulatorem, 30 cm, wynurzalny, z zaworem zwrotnym	<b>F-R</b> = technologia FloGuard z pokrywą oznaczającą wodę zrekultywowaną

### Przykłady:

**PROS-04-PRS40-CV** = 10 cm wynurzalny, z regulatorem 2,8 bara, z zaworem zwrotnym

**PROS-06-PRS40-CV-F** = 15 cm, wynurzalny, z regulatorem 2,8 bara, z zaworem zwrotnym, z technologią FloGuard

**PROS-12-PRS40-CV-R** = 30 cm, wynurzalny, z regulatorem 2,8 bara, z zaworem zwrotnym, z pokrywą oznaczającą wodę zrekultywowaną

Kompatybilny z:



Dysza MP Rotator  
Strona 52 i 56