

PRS30

Na zachovanie konzistentného výkonu a zníženie plynovania vodou obsahuje model PRS30 reguláciu na optimálny tlak 2,1 bar; 210 kPa.

KLÚČOVÉ VÝHODY

- Najodolnejšie teleso postrekovača v rámci odvetvia pre roky spoľahlivej prevádzky
- Regulovaný tlak na úroveň 2,1 bar; 210 kPa na dosiahnutie optimálneho výkonu trysiek
- Hnedá krytka na jednoduchšiu orientáciu na mieste inštalácie
- Vlisované stieracie tesnenie vyrobené z materiálov odolných voči chemikáliám a chlóru
- Inovatívna konštrukcia tesnenia zabraňuje priesakom medzi krytkou a telom, dokonca aj po uvoľnení krytky
- Možnosť voľby technológie FloGuard eliminuje plynovanie vodou v prípade chýbajúce trysky

ĎALŠIE FUNKCIE

- Smerový zapustený koniec pre čistejšiu inštaláciu
- Zameniteľné komponenty na jednoduchší servis, doplnenie a inovácie
- Odolná pružina na dôkladné zasúvanie výsuvníka
- Možnosť použitia spätného ventilu zabraňuje odtečeniu na najnižšom mieste

PREVÁDZKOVÉ ŠPECIFIKÁCIE

- Odporúčany rozsah tlakov: 1,0 až 7,0 bar; 100 až 700 kPa
- Záručná doba: 5 rokov

ŠTANDARDNÉ PRÍSLUŠENSTVO

- Spätný ventil pre 10 cm, 15 cm a 30 cm modely (až do prevýšenia 4,3 m)
- Identifikácia úžitkovej vody
- Pre modely spätných ventilov dostupná technológia FloGuard

VOLITELNÉ PRÍSLUŠENSTVO

- Spätný ventil (až do prevýšenia 4,3 m; obj. č. 437400SP)
- Identifikačný kryt úžitkovej vody (obj. č. 458560SP)
- Nasadzovací identifikačný kryt úžitkovej vody (obj. č. PROS-RC-CAP-SP)
- Krytka na odstávku (obj.č. 213600SP)
- Tryska na odstávku (obj. č. 916400SP)



Identifikačný kryt úžitkovej vody pre PRS30

K modelom PRS30 sú priložené fialové kryty, ktoré upozorňujú na použitie úžitkovej vody.



PROS-00-PRS30

Výška v zasunutej polohe: 11 cm
Vstupný závit: 1/2"



PROS-04-PRS30

Výška v zasunutej polohe: 15,5 cm
Výška výsuvu: 10 cm
Vonkajší priemer: 5,7 cm
Vstupný závit: 1/2"



Technológia FloGuard



[A]



[B]

[A] PROS-06-SI-PRS30

[B] PROS-06-PRS30

Výška v zasunutej polohe: 22,5 cm
Výška výsuvu: 15 cm
Vonkajší priemer: 5,7 cm
Vstupný závit: 1/2"



[A]



[B]

[A] PROS-12-SI-PRS30

[B] PROS-12-PRS30

Výška v zasunutej polohe: 41 cm
Výška výsuvu: 30 cm
Vonkajší priemer: 5,7 cm
Vstupný závit: 1/2"

PRS30 - MODELY A ZNAČENIE: V PORADÍ 1 + 2 + 3

1 Model	2 Dostupné varianty	3 Špeciálne možnosti
PROS-00-PRS30 = Regulácia tlaku na 2,1 bar, shrub adaptér	(prázdne) = Žiadna voľba	(prázdne) = Žiadna voľba
PROS-04-PRS30 = Regulácia tlaku na 2,1 bar, 10 cm výšuv	CV = Spätný ventil nainštalovaný od výroby (len výsuvné modely)	R = Štandardne nainštalovaná krytka s upozornením na použitie úžitkovej vody
PROS-06-PRS30 = Regulácia tlaku na 2,1, 15 cm výšuv		F = Technológia FloGuard
PROS-12-PRS30 = Regulácia tlaku na 2,1, 30 cm výšuv		F-R = Technológia FloGuard, krytka s upozornením na použitie úžitkovej vody

MODELY PRS30 (BOČNÉ PRIPOJENIE)

Model

PROS-06-SI-PRS30 = Regulácia tlaku na 2,1 bar, 15 cm výšuv s bočným pripojením

PROS-12-SI-PRS30 = Regulácia tlaku na 2,1 bar, 30 cm výšuv s bočným pripojením

Príklady:

PROS-06-SI-PRS30 = 15 cm výšuv s bočným pripojením, regulácia na úroveň 2,1 bar; 210 kPa

PROS-06-PRS30-CV = 15 cm výšuv, regulácia na úroveň 2,1 bar; 210 kPa, spätný ventil

PROS-12-PRS30-CV-F-R = 30 cm výšuv, regulácia na 2,1 bar; 210 kPa, spätný ventil, technológia FloGuard s krytkou s upozornením na použitie úžitkovej vody

Kompatibilita:



Nastavitelné trysky Pro
Strana 70
Trysky Pro-Spray s pevnou výšecou
Strana 74