

PRO-SPRAY™

Zoznámte sa s tým najsilnejším a najuniverzálnejším telesom postrekovačov v rámci odvetvia.

KLÚČOVÉ VÝHODY

- Najodolnejšie teleso sprayového postrekovača v rámci odvetvia pre roky spoľahlivej prevádzky
- Vlisované stieracie tesnenie vyrobené z materiálov odolných voči chemikáliám a chlóru
- Inovatívna konštrukcia tesnenia zabraňuje priesakom medzi krytkou a telom
- Odolná pružina na dôkladné zasúvanie výsuvníka
- Možnosť použitia spätného ventilu zabraňuje odtečeniu na najnižšom mieste

ĎALŠIE FUNKCIE

- Smerový zapustený koniec pre čistejšiu inštaláciu
- Zameniteľné komponenty na jednoduchší servis, doplnenie a inovácie

PREVÁDZKOVÉ ŠPECIFIKÁCIE

- Odporúčaný rozsah tlakov: 1,0 až 7,0 bar; 100 až 700 kPa
- Certifikovaná značka kvality SASO
- Záručná doba: 5 rokov

ŠTANDARDNÉ PRÍSLUŠENSTVO

- Spätný ventil pre 10 cm, 15 cm a 30 cm modely (až do prevýšenia 3 m)
- Identifikačný kryt úžitkovej vody

VOLITELNÉ PRÍSLUŠENSTVO

- Spätný ventil (až do prevýšenia 3 m; obj. č. 437400SP)
- Identifikačný kryt úžitkovej vody (obj. č. 458520SP)
- Nasadzovací identifikačný kryt úžitkovej vody (obj. č. PROS-RC-CAP-SP)
- Krytka na odstávku (obj.č. 213600SP)
- Tryska na odstávku (obj. č. 916400SP)



Pro-Spray pre Úžitkovú Vodu

K modelom Pro-Spray sú priložené fialové viečka, ktoré upozorňujú na použitie úžitkovej vody.

PRO-SPRAY – MODELY A ZNAČENIE: V PORADÍ 1 + 2

| 1 Model | 2 Príslušenstvo |
|---|---|
| PROS-00 = Shrub adaptér | (prázdne) = Žiadna voľba |
| PROS-02 = 5 cm výsuv | CV = Štandardne nainštalovaný spätný ventil (iba výsuvné modely) |
| PROS-03 = 7,5 cm výsuv | R = Štandardne nainštalovaná krytka s upozornením na použitie úžitkovej vody (shrub vo fialovej farbe) |
| PROS-04 = 10 cm výsuv | |
| PROS-06 = 15 cm výsuv (bez bočného pripojenia) | |
| PROS-12 = 30 cm výsuv (bez bočného pripojenia) | |

MODELY PRO-SPRAY (BOČNÁ STRANA)

- PROS-06-SI** = 15 cm výsuv s bočným pripojením
- PROS-12-SI** = 30 cm výsuv s bočným pripojením

Príklady:

PROS-06-CV = 15 cm výsuv, spätný ventil

PROS-12-CV-R = 30 cm výsuv, spätný ventil, krytka s upozornením na použitie úžitkovej vody



PROS-00

Výška v zasunutej polohe: 4 cm
Vstupný závit: 1/2"



PROS-02

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



PROS-03

Výška v zasunutej polohe: 12,5 cm
Výška výsuvu: 7,5 cm
Vonkajší priemer: 5,7 cm
Vstupný závit: 1/2"



PROS-04

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



[A] PROS-06-SI

[B] **PROS-06**
Výška v zasunutej polohe: 22,5 cm
Výška výsuvu: 15 cm
Vonkajší priemer: 5,7 cm
Vstupný závit: 1/2"



[A] PROS-12-SI

[B] **PROS-12**
Výška v zasunutej polohe: 41 cm
Výška výsuvu: 30 cm
Vonkajší priemer: 5,7 cm
Vstupný závit: 1/2"

PRO-SPRAY™ PRS30

Na zachovanie konzistentného výkonu a zníženie plytvania vodou obsahuje teleso postrekovača Pro-Spray 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 plytvanie vodou v prípade chýbajúcej 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

- Odporúčaný rozsah tlakov: 1,0 až 7,0 bar; 100 až 700 kPa
- *Certifikovaná značka kvality SASO
- 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: obj. č. 437400SP
 - Až do prevýšenia 3 m pre 7,5 cm model
 - Až do prevýšenia 4,3 m pre 10 cm, 15 cm a 30 cm modely
- 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.



Technológia FloGuard

Eliminujte plytvanie vodou v prípade chýbajúcej trysky



Smart WaterMark

Považuje sa za spoľahlivý nástroj na úsporu vody



PROS-00-PRS30*

Výška v zasunutej polohe: 11 cm
Vstupný závit: ½"



PROS-03-PRS30

Výška v zasunutej polohe: 12,5 cm
Výška výsuvu: 7,5 cm
Vonkajší priemer: 5,7 cm
Vstupný závit: ½"



PROS-04-PRS30*

Výška v zasunutej polohe: 15,5 cm
Výška výsuvu: 10 cm
Vonkajší priemer: 5,7 cm
Vstupný závit: ½"



[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: ½"



[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: ½"

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

| 1 Model | 2 Dostupné Varianty | 3 Špeciálne Možnosti |
|--|--|---|
| <p>PROS-00-PRS30 = Regulácia tlaku na 2,1 bar, shrub adaptér</p> <p>PROS-03-PRS30 = Regulácia tlaku na 2,1 bar, 7,5 cm výšuv</p> <p>PROS-04-PRS30 = Regulácia tlaku na 2,1 bar, 10 cm výšuv</p> <p>PROS-06-PRS30 = Regulácia tlaku na 2,1, 15 cm výšuv</p> <p>PROS-12-PRS30 = Regulácia tlaku na 2,1, 30 cm výšuv</p> | <p>(prázdne) = Žiadna voľba</p> <p>CV = Spätný ventil nainštalovaný od výroby (len 10 cm, 15 cm, 30 cm modely)</p> | <p>(prázdne) = Žiadna voľba</p> <p>R = Štandardne nainštalovaná krytka s upozornením na použitie úžitkovej vody</p> <p>F = technológia FloGuard (len modely 10 cm, 15 cm, 30 cm)</p> <p>F-R = Technológia FloGuard s uzáverom s upozornením na použitie úžitkovej vody (iba modely 10 cm, 15 cm, 30 cm)</p> |

MODELY PRO-SPRAY PRS30 (BOČNÉ PRIPOJENIE)

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:

Nastaviteľné Trysky Pro

Strana 78

Pevné Trysky Pro

Strana 82

Vysokoučinné Trysky Pro

Strana 76

PRO-SPRAY™ PRS40

Na optimalizáciu výkonu trysiek MP Rotator™ reguluje teleso postrekovača Pro-Spray PRS40 tlak na 2,8 bar; 280 kPa.

KLÚČOVÉ VÝHODY

- Najodolnejšie teleso postrekovača v rámci odvetvia pre roky spoľahlivej prevádzky
- Regulovaný tlak na úroveň 2,8 bar; 280 kPa pre trysky MP Rotator
- Šedá 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
- Technológia FloGuard™ eliminuje plynutie vodou v prípade chýbajúcej 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
- *Certifikovaná značka kvality SASO
- 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 s výsuvníkom dostupná technológia FloGuard

VOLITELNÉ PRÍSLUŠENSTVO

- Spätný ventil: obj. č. 437400SP
 - Až do prevýšenia 3 m pre 7,5 cm model
 - Až do prevýšenia 4,3 m pre 10 cm, 15 cm a 30 cm modely
- Identifikačný kryt úžitkovej vody: obj. č. 458562SP
- 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 PRS40

K modelom PRS40 sú priložené fialové kryty, ktoré upozorňujú na použitie úžitkovej vody.



Technológia FloGuard

Eliminujte plynutie vodou v prípade chýbajúcej trysky



Smart WaterMark

Považuje sa za spoľahlivý nástroj na úsporu vody



PROS-00-PRS40*

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



PROS-03-PRS40

Výška v zasunutej polohe: 12,5 cm
Výška výsuvu: 7,5 cm
Vonkajší priemer: 5,7 cm
Vstupný závit: 1/2"



PROS-04-PRS40-CV*

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



PROS-06-PRS40-CV*

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



PROS-12-PRS40-CV*

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

PRO-SPRAY PRS40 - MODELY A ZNAČENIE: V PORADÍ 1 + 2 + 3

| 1 Model | 2 Dostupné varianty | 3 Špeciálne možnosti |
|--|--|---|
| <p>PROS-00-PRS40 = Regulácia tlaku na 2,8 bar, shrub adaptér</p> <p>PROS-03-PRS40 = Regulácia tlaku na 2,8 bar, 7,5 cm výsuv</p> <p>PROS-04-PRS40 = Regulácia tlaku na 2,8 bar, 10 cm výsuv</p> <p>PROS-06-PRS40 = Regulácia tlaku na 2,8 bar, 15 cm výsuv</p> <p>PROS-12-PRS40 = Regulácia tlaku na 2,8 bar, 30 cm výsuv</p> | <p>(prázdne) = Žiadna voľba</p> <p>CV = Spätný ventil nainštalovaný od výroby (len 10 cm, 15 cm, 30 cm modely)</p> | <p>(prázdne) = Žiadna voľba</p> <p>R = Štandardne nainštalovaná krytka s upozornením na použitie úžitkovej vody</p> <p>F = technológia FloGuard (len modely 10 cm, 15 cm, 30 cm)</p> <p>F-R = Technológia FloGuard s uzáverom s upozornením na použitie úžitkovej vody (iba modely 10 cm, 15 cm, 30 cm)</p> |

MODELY PRO-SPRAY PRS40 (BOČNÉ PRIPOJENIE)

PROS-06-SI-PRS40 = Regulácia tlaku na 2,8 bar, 15 cm výsuv s bočným pripojením

PROS-12-SI-PRS40 = Regulácia tlaku na 2,8 bar, 30 cm výsuv s bočným pripojením

Príklady:

PROS-06-SI-PRS40 = 15 cm výsuv s bočným pripojením, regulácia na úroveň 2,8 bar; 280 kPa

PROS-06-PRS40-CV = 15 cm výsuv, regulácia na úroveň 2,8 bar; 280 kPa, spätný ventil

PROS-12-PRS40-CV-F-R = 30 cm výsuv, regulácia na úroveň 2,8 bar; 280 kPa, spätný ventil, technológia FloGuard s krytkou s upozornením na použitie úžitkovej vody

Kompatibilita:

Trysky MP Rotator
Strana 54