

PRS40

A fejet kifejezetten az MP Rotator fűvókákhoz tervezték 2,8 bar; 280 kPa nyomásra.

LEGFŐBB ELŐNYÖK

- Az iparág legerősebb szórófejháza éveken át tartó megbízható teljesítményével
- Nyomásszabályozott: 2,8 bar; 280 kPa (MP Rotatorhoz)
- A fedél színe szürke hogy a helyszínen könnyen lehessen beazonosítani
- Az egybe öntött tömlő tömítés vegyszereknek és klórtartalmú anyagoknak ellenáll
- Innovatív tömítés kialakítás megelőzi a sapka és a ház közötti szivárgást
- A választható FloGuard védelemmel megelőzhető a vízvesztés, ha hiányzik a fűvóka

TOVÁBBI JELLEMZŐK

- Irányítható átöblítő sapka a tisztább szereléshez
- Cserélhető alkatrészek a könnyebb karbantartáshoz, utólagos felszereléshez és javításhoz
- Nagy teherbírási tervezett rugó az állandó visszahúzáshoz
- A visszacsapó szelep minden típusba be van építve

MŰKÖDÉSI ADATAI

- Működési nyomástartomány: 1,0 - 7,0 bar; 100 - 700 kPa
- Garanciális idő: a gyártástól számított 5 év

VÁLASZTHATÓ BEÉPÍTETT TARTOZÉKOK

- Újrahasznosított vizet jelölő állító kulcs vagy kar
- A kiemelkedő típusokhoz kapható a FloGuard védelem

A FŐLSZERELHETŐ KÜLÖN TARTOZÉKOK

- Újrahasznosított vizet jelölő fedél (cikkszám: 458562SP)
- Rápatintható újrahasznosított vizet jelölő fedél (cikkszám: PROS-RC-CAP-SP)
- Lezáró sapka (cikkszám: 213600SP)
- Lezáró fűvóka (cikkszám: 916400SP)



Újrahasznosított vízzel működő PRS40

A PRS40 fejeket meg lehet rendelni beépített, lila színű, újrahasznosított vizet jelölő sapkával



PROS-00-PRS40

Teljes magassága: 11 cm
½"-os belső menetes csatlakozás



PROS-04-PRS40-CV

Teljes magassága: 15,5 cm
10 cm kiemelkedésű
Látható felület átmérője: 5,7 cm
½"-os belső menetes csatlakozás



FloGuard védelem



PROS-06-PRS40-CV

Teljes magassága: 22,5 cm
15 cm kiemelkedésű
Látható felület átmérője: 5,7 cm
½"-os belső menetes csatlakozás



PROS-12-PRS40-CV

Teljes magassága: 41 cm
30 cm kiemelkedésű
Látható felület átmérője: 5,7 cm
½"-os belső menetes csatlakozás

PRS40 – CIKKSZÁM FELÉPÍTÉSE: RENDELÉSHEZ 1 + 2

1 Modell	2 Külön rendelhető szolgáltatások
PROS-00-PRS40 = 2,8 bar nyomás szabályozott fűvóka adapter	(üres) = alaptípus
PROS-04-PRS40-CV = 10 cm kiemelkedésű, 2,8 bar nyomásra szabályozva, visszacsapószeleppel	R = gyárilag szerelt újrahasznosított vizet jelölő fedél
PROS-04-PRS40-CV = 15 cm kiemelkedésű, 2,8 bar nyomásra szabályozva, visszacsapószeleppel	F = FloGuard műszaki megoldás
PROS-04-PRS40-CV = 30 cm kiemelkedésű, 2,8 bar nyomásra szabályozva, visszacsapó szeleppel	F-R = FloGuard-dal és újrahasznosított vizet jelölő fedéllel

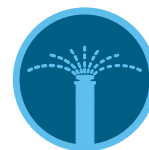
Példák:

PROS-04-PRS40-CV = 10 cm kiemelkedésű, 2,8 bar nyomásra szabályozva, visszacsapó szeleppel

PROS-06-PRS40-CV-F = 15 cm kiemelkedésű, 2,8 bar nyomásra szabályozva, visszacsapó szeleppel, FloGuard védelemmel

PROS-12-PRS40-CV-R = 30 cm kiemelkedésű, 2,8 bar nyomásra szabályozva, visszacsapó szeleppel, újrahasznosított vizet jelölő fedéllel

Kompatibilis:



MP Rotator
52. és 56. oldal