

**Oddziały:**

Kalisz - Przemysław Słomiński, tel. 508 399 634

Nowy Chodów 17, gm. Biała Rawska - Mariusz Brzeziński tel. 510 081 535

# PRS 30

**W ZASTOSOWANIACH PRZEMYSŁOWYCH  
UTRZYMUJE SIĘ STAŁE CIŚNIENIE WODY,  
ABY ZMNIJSZYĆ ILOŚĆ STRAT I OSIĄGNĄĆ  
MAKSYMALNĄ WYDAJNOŚĆ**

**FUNKCJE**

- Zastosowanie: obszary i dzielnice mieszkaniowe/przemysłowe
- Modele: Krzew, 10 cm, 15 cm, 30 cm
- Nie jest dostępna wersja z wlotem bocznym (NSI) 15 cm i 30 cm
- Okres gwarancji: 5 lat

**FUNKCJE ZAAWANSOWANE**

- Zaślepka identyfikacyjna w kolorze brązowym ułatwia identyfikację
- Regulacja ciśnienia do 2,1 bar; 210 kPa
- Uszczelka samooczyszczająca w jednym odlewie z materiałem odpornym na promieniowanie UV
- Zaślepka korpusu zapewnia szczelność pod wysokim ciśnieniem

••= Szczegółowy opis na stronach 32 i 33

**PARAMETRY PRACY**

Zalecany zakres ciśnienia: od 1,0 do 7 bar; 100 do 700 kPa

**OPCJE INSTALOWANE FABRYCZNIE**

Zawór stopowy (do 4,3 m n.p.m.);

Pokrywa identyfikacyjna wody zrekultywowanej PRS30 (dawniej zraszacz instytucjonalny)

**OPCJE INSTALOWANE WE WŁASNYM ZAKRESIE**

Zaślepka odporna na zniszczenia (P/N PROS-PRS30-VPC)

Zawór stopowy (do 4,3 m n.p.m.; P/N 457400);

- Zawór stopowy jednokierunkowy (opcjonalny)
- Wytrzymała sprężyna powrotna
- Innowacyjna kierunkowa konstrukcja korka spłukującego
- Regenerowana fioletowa zaślepka korpusu (opcjonalna)
- Zgodna ze wszystkimi dyszami z gwintem wewnętrznym

Pokrywa identyfikacyjna wody zrekultywowanej (P/N 458530)  
Pokrywa identyfikacyjna na zatrząsk (P/N PROSRCCAP)



**DZIAŁA NAJLEPIEJ Z**

DYSZAMI PRO-SPRAY

DYSZAMI PRO Z REGULACJĄ



PRESSURE  
REGULATED AT  
**2.1**  
BAR



PROS-00-PRS-30:  
Podłączenie: 1/2" gwint wewnętrzny



PROS-04-PRS-30: Wysokość: 15,5 cm  
Średnica tłoka: 5,7 cm  
Podłączenie: 1/2" gwint wewnętrzny



PROS-06-PRS-30: Wysokość: 22,5 cm  
PROS-06-PRS-30-NSI (prawy):  
Średnica tłoka: 5,7 cm  
Podłączenie: 1/2" gwint wewnętrzny



PROS-12-PRS-30: Wysokość: 41 cm  
PROS-12-NSI-PRS-30 (prawy):  
Średnica tłoka: 5,7 cm  
Podłączenie: 1/2" gwint wewnętrzny

## SPECIFICATIONBUILDER

PRS30 MODELE (poprzednio Instytucjonal Spray)	OPCJE
PROS-00-PRS30 = 2.1 bar regulowana nasadka do krzewów	(pusty) = Brak opcji
PROS-04-PRS30 = 2.1 bar regulowany 10 cm (4") wynurzalny	CV = Instalowany fabrycznie zawór stopowy
PROS-06-PRS30 = 2.1 bar regulowany 15 cm (6") wynurzalny	CV-R = Fabrycznie zainstalowany zawór stopowy i pokrywa identyfikacyjna na korpus (krzewy formowane w kolorze fioletowym)
PROS-06-NSI-PRS30 = 2.1 bar regulowany 15 cm (6") wynurzalny bez wlotu bocznego	Modele 15 cm i 30 cm zamawiane jako CV dostarczane bez wlotu bocznego
PROS-12-PRS30 = 2.1 bar regulowany 30 cm (12") wynurzalny	
PROS-12-NSI-PRS30 = 2.1 bar regulowany 30 cm (12") wynurzalny bez wlotu bocznego	

**PRZYKŁADY**

<b>PRO-04-PRS30</b>	10 cm (4") wynurzalny regulowany przy 2.1 bar
<b>PRO-06-PRS30 - CV - 12H</b>	15 cm (6") wynurzalny regulowany przy 2.1 bar, zawór stopowy oraz 12H Dysza
<b>PRO-12-PRS30 - CV-R - 10A</b>	30 cm (12") wynurzalny regulowany przy 2.1 bar, zawór stopowy, pokrywa ID wody zrekultywowanej oraz dysza 10A