

PRS30

PRESSIONE REGOLATA

Modelli: **Fuori terra, 10 cm, 15 cm, 30 cm**

Pressione regolata a: **2,1 bar**

CARATTERISTICHE

- Modelli: fuori terra, 10 cm, 15 cm, 30 cm
- Ingresso laterale (SI, Side inlet), versione disponibile in 15 cm e 30 cm
- Coperchio di identificazione marrone per una facile identificazione sul campo
- Tappo di spurgo direzionale innovativo
- Periodo di garanzia: 5 anni
- ▶ Guarnizione stampata in due materiali
- ▶ Assenza di perdite anche ad alta pressione
- ▶ Molla di richiamo ad alte prestazioni
- ▶ Tecnologia FloGuard™

SPECIFICHE DI FUNZIONAMENTO

- Pressione di esercizio consigliata: da 1,0 a 7 bar; da 100 a 700 kPa

OPZIONI INSTALLATE IN FABBRICA

- Valvola antidrenaggio (fino a 4,3 m di dislivello)
- Valvola antidrebaggio disponibile nei modelli con alzo 10, 15 e 30 cm
- Coperchio identificativo acqua riciclata
- Tecnologia FloGuard disponibile per i modelli con valvole antidrenaggio

OPZIONI INSTALLATE DALL'UTENTE

- Coperchio anti vandalo (P/N PROS-PRS30-VPC)
- Valvola antidrenaggio (fino a 4,3 m di dislivello, P/N 437400SP)
- Coperchio identificativo acqua riciclata (P/N 458560)
- Copertura id. acqua ric. a incastro (P/N PROS-RC-CAP)

▶ Le descrizioni delle funzionalità avanzate sono riportate alla pagina 64



PROS-00-PRS30

Altezza Complessiva: 11 cm
Filetto Ingresso: ½"



PROS-04-PRS30

Altezza Complessiva: 15,5 cm
Altezza Pistone: 10 cm
Diametro Esposto: 5,7 cm
Filetto Ingresso: ½"



[A] **PROS-06-SI-PRS30**
[B] **PROS-06-PRS30**

Altezza Complessiva: 22 cm
Altezza Pistone: 15 cm
Diametro Esposto: 5,7 cm
Filetto Ingresso: ½"



[A] **PROS-12-SI-PRS30**
[B] **PROS-12-PRS30**

Altezza Complessiva: 41 cm
Altezza Pistone: 30 cm
Diametro Esposto: 5,7 cm
Filetto Ingresso: ½"

PRS30 - SPECIFICHE: ORDINARE 1 + 2 + 3

1 Modelli	2 Opzioni caratteristiche	3 Opzioni speciali
<p>PROS-00-PRS30 = Adattatore fuori terra regolato a 2,1 bar</p> <p>PROS-04-PRS30 = Alzo da 10 cm regolato a 2,1 bar</p> <p>PROS-06-PRS30 = Alzo da 15 cm con regolazione a 2,1 bar e con ingresso laterale</p> <p>PROS-12-PRS30 = Alzo da 30 cm con regolazione a 2,1 bar e con ingresso laterale</p>	<p>(vuoto) = Nessuna opzione</p> <p>CV = Valvola antidrenaggio installata in fabbrica (solo modelli con pistone. I modelli da 15 cm e 30 cm ordinati come CV verranno forniti senza ingresso laterale)</p>	<p>(vuoto) = Nessuna opzione</p> <p>R = Valvola antidrenaggio installata in fabbrica e coperchio acqua riciclata (fuori terra stampato in viola)</p> <p>F = Tecnologia FloGuard</p> <p>F-R = Tecnologia FloGuard con coperchio del corpo per acqua riciclata</p>

MODELLI PRS30 (INGRESSO LATERALE)

Modelli

PROS-06-SI-PRS30 = Alzo da 15 cm con regolazione a 2,1 bar e con ingresso laterale

PROS-12-SI-PRS30 = Alzo da 30 cm con regolazione a 2,1 bar e con ingresso laterale

Esempi:

PROS-06-SI-PRS30 = 15 cm Alzo con ingresso laterale a 2,1 bar; 210 kPa

PROS-06-PRS30-CV = Alzo da 15 cm regolato a 2,1 bar, valvola antidrenaggio

PROS-12-PRS30-CV-F-R = 30 cm Alzo regolato a 2,1 bar; 210 kPa, valvola antidrenaggio e tecnologia FloGuard con coperchio del corpo per acqua riciclata



PRS30 acqua riciclata

I modelli PRS30 sono forniti con coperchi viola opzionali installati in fabbrica per l'acqua riciclata.



Consigli

PRS30 funziona meglio con testine ad arco fisso Pro e testine regolabili Pro