

PRO-SPRAY™

Scopri l'irrigatore statico più resistente e versatile del settore.

VANTAGGI PRINCIPALI

- L'irrigatore statico più resistente del settore per avere anni di prestazioni affidabili
- La guarnizione di tenuta stampata congiuntamente con materiali resistenti agli agenti chimici e al cloro
- Il design innovativo della guarnizione impedisce le perdite tra coperchio e corpo
- Una molla di richiamo ad alte prestazioni per assicurare il rientro del pistone a fine irrigazione
- La valvola antidrenaggio elimina il drenaggio dagli irrigatori posizionati in basso

CARATTERISTICHE AGGIUNTIVE

- Tappo di spurgo direzionale per un'installazione più pulita
- Componenti intercambiabili per una manutenzione e modernizzazione più facili

CARATTERISTICHE DI FUNZIONAMENTO

- Pressione di funzionamento: da 1,0 a 7,0 bar; da 100 a 700 kPa
- Periodo di garanzia: 5 anni

OPZIONI INSTALLATE IN FABBRICA

- Valvola antidrenaggio disponibile per i modelli da 10 cm, 15 cm e 30 cm (per dislivelli fino a 3 m)
- Coperchio ID per acqua riciclata

OPZIONI INSTALLATE DALL'UTENTE

- Valvola antidrenaggio (fino a 3 m di elevazione; P/N 437400SP)
- Coperchio ID acqua riciclata (P/N 458520SP)
- Coperchio per acqua riciclata a scatto (P/N PROS-RC-CAP-SP)
- Tappo di chiusura (P/N 213600SP)
- Ugello di chiusura (P/N 916400SP)



Pro-Spray per acqua riciclata

I modelli di Pro-Spray includono coperchi viola per acqua riciclata installati in fabbrica.

PRO-SPRAY - CONFIGURATORE:: ORDINARE 1 + 2

1	Modello	2	Opzioni
	PROS-00 = Adattatore fuori terra PROS-02 = Alzo da 5 cm PROS-03 = Alzo da 7,5 cm PROS-04 = Alzo da 10 cm PROS-06 = Alzo da 15 cm (senza ingresso laterale) PROS-12 = Alzo da 30 cm (senza ingresso laterale)		(vuoto) = Nessuna opzione CV = valvola antidrenaggio installata in fabbrica (<i>solo modelli Pop-up</i>) R = Coperchio per acqua riciclata installato in fabbrica (stampato in viola)

MODELLI PRO-SPRAY (INGRESSO LATERALE)

Modello

PROS-06-SI = pistone da 15 cm con ingresso laterale

PROS-12-SI = Alzo da 30 cm con ingresso laterale

Esempi:

PROS-06-CV = pistone da 15 cm e valvola antidrenaggio

PROS-12-CV-R = pistone da 30 cm, valvola antidrenaggio e coperchio per acqua riciclata



PROS-00

Altezza da chiuso: 4 cm
Dimensione del filetto d'ingresso: 13 mm (½")



PROS-02

Altezza da chiuso: 10 cm
Altezza pistone: 5 cm
Diametro esposto: 5,7 cm
Dimensione del filetto d'ingresso: ½"



PROS-03

Altezza da chiuso: 12,5 cm
Altezza pistone: 7,5 cm
Diametro esposto: 5,7 cm
Dimensione del filetto d'ingresso: ½"



PROS-04

Altezza da chiuso: 15,5 cm
Altezza pistone: 10 cm
Diametro esposto: 5,7 cm
Dimensione del filetto d'ingresso: ½"



[A] PROS-06-SI

[B] **PROS-06**
Altezza da chiuso: 22,5 cm
Altezza pistone: 15 cm
Diametro esposto: 5,7 cm
Filetto d'ingresso: ½"



[A] PROS-12-SI

[B] **PROS-12**
Altezza da chiuso: 41 cm
Altezza pistone: 30 cm
Diametro esposto: 5,7 cm
Dimensione del filetto d'ingresso: ½"

