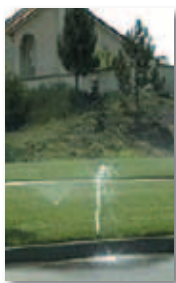




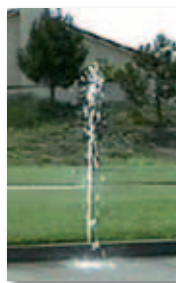
SERIE 1800™

Irrigatori Statici a Scomparsa - L'irrigatore statico N°1 più venduto da 25 anni !

- La guarnizione di tenuta è fusa nella ghiera e crea una "gabbia" incorporata in plastica che offre un'impareggiabile resistenza alla sabbia, alla pressione e all'ambiente. Inoltre, il design della guarnizione multifunzione, attivata dalla pressione, assicura una tenuta ottimale senza un flusso eccessivo cosicché da permettere l'installazione di più statici collegati alla stessa valvola.
- La robusta molla di richiamo in acciaio inossidabile offre un rientro del canotto ottimale.
- Il meccanismo a frizione, composto da due pezzi, presente su tutti i modelli, permette un facile allineamento della testina ed assicura una notevole durata.



Con PRS



Senza PRS



CARATTERISTICHE

• Installazione e Manutenzione

- Inviato con tappo di spurgo 1800 Pop-Top™ che previene accumuli di sporco durante l'installazione
- Tutti i componenti dell'irrigatore sono removibili dalla sommità senza l'utilizzo di speciali attrezzi, permettendo un lavaggio facile e rapido e la manutenzione dell'irrigatore
- 5 diverse altezze di sollevamento del canotto
- Modelli 1806 e 1812 con attacco inferiore e laterale
- Vite di regolazione della portata e della gittata
- Ampia scelta di testine (angoli di lavori, traiettorie e gittate)

• Una soluzione per tutte le applicazioni

- La valvola di ritenuta SAM incorporata mantiene in carico una pressione generata da un dislivello pari a 4,2 m di colonna d'acqua nei modelli 1804-SAM, 1804-SAM-PRS, 1806-SAM, 1806-SAM-PRS, 1812-SAM, e 1812-SAM-PRS. Ideale per aree verdi e aiuole in pendenza o in aree con diversi livelli.

La valvola di ritenuta Seal-A-Matic™ (SAM) previene il drenaggio nei punti bassi del sistema



Senza valvola di ritenuta SAM



Con valvola di ritenuta SAM

- Regolatore di pressione incorporato (preimpostato dalla fabbrica a 2,1 bar) nei modelli 1804-SAM-PRS, 1806-SAM-PRS e 1812-SAM-PRS. Ideale per aree verdi e aiuole in pendenza o in aree con diversi livelli, variazioni di pressione o in aree soggette a vandalismo.

• Durata

- Il controllo del flusso preciso durante il rientro elimina i detriti dall'irrigatore, assicurando un ritorno ottimale del canotto in qualsiasi tipo di terreno
- Costruito in materiale plastico resiste ai raggi UV ampiamente collaudato e con componenti in acciaio inossidabile resistenti alla corrosione per assicurare una lunga durata
- 5 anni di garanzia commerciale

SPECIFICHE

Pressione : da 1,0 a 2,1 bar
 Gittata : da 0,6 a 5,5 m
 Portata : da 0 a 0,6 bar o maggiore; altrimenti 0,02 m³/h

DIMENSIONI

Attacco inferiore da 1/2" filettato femmina
 Diametro esposto : 5,7 cm
 Altezza del corpo : Altezza di sollevamento:
 - 1802 : 10,0 cm - 1802 : 5,0 cm
 - 1803 : 12,0 cm - 1803 : 7,6 cm
 - 1804 : 15,0 cm - 1804 : 10,0 cm
 - 1806 : 24,0 cm - 1806 : 15,0 cm
 - 1812 : 40,0 cm - 1812 : 30,0 cm

MODELLI

1802
 1803
 1804
 1804/1804-SAM/1804-SAM-PRS
 1806/1806-SAM/1806-SAM-PRS
 1812/1812-SAM/1812-SAM-PRS

ACCESSORI

PA-8S : Adattatore in plastica shrub da utilizzare con le testine MPR della Serie 1800™ su prolunghe da 1/2" (15/21) filettate maschio
 1800-EXT : l'estensione in plastica solleva tutti i modelli della Serie 1800™ di ulteriori 16,5 cm in altezza
 XBA-1800 : Adattatori per installare i micro-spray XS-90, XS-180 e i micro irrigatori XS-360 e i micro irrigatori SXB-180 SXB-360 agli irrigatori statici Serie 1800™

Come ordinare

1804 - SAM-PRS

SAM-PRS
 Valvola di ritenuta Seal-A-Matic e dispositivo di regolazione della pressione opzionali

Modello 1804
 Con altezza del canotto di 10,2 cm (4")