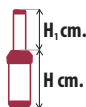


Scheda Tecnica

Rain Bird > Irrigatori Statici a Scomparsa

> Serie 1800



Cod.	H	H ₁
OIS200	10	5
OIS202	15	10
OIS204	30	15
OIS205	15	10

DESCRIZIONE:

Caratteristiche Serie 1800

- La guarnizione di tenuta stampata direttamente nel coperchio offre un'elevata resistenza allo sporco, alla pressione e agli agenti atmosferici
- Realizzato in plastica durevole, resistente ai raggi UV e con componenti in acciaio inossidabile resistenti alla corrosione per garantire una lunga durata del prodotto
- Il lavaggio controllato con precisione in fase di discesa elimina le impurità dall'irrigatore, garantendo un rientro ottimale della torretta in ogni tipo di terreno
- Il meccanismo con punto di arresto, composto da due pezzi, consente un facile allineamento dell'arco di lavoro dell'ugello e garantisce una maggiore durata
- Garanzia commerciale di cinque anni
- Range operativo:
spaziatura: 0,8 ÷ 7,3 m
pressione: 1,0 ÷ 4,8 bar

Caratteristiche Serie 1800-SAM: valvola di ritenuta Seal-A-Matic™ (SAM) integrata

- Elimina il bisogno di valvole di ritenuta sotto la testina
- Trattiene l'acqua nei tubi laterali in presenza di dislivelli fino a 4,2 m (capacità SAM fino a 0,4 bar)
- Riduce l'usura a carico dei componenti dell'impianto minimizzando il colpo d'ariete all'avvio
- Range operativo:
spaziatura: 0,8 ÷ 7,3 m
pressione: 1,0 ÷ 4,8 bar

SERIE 1800

Cod.	Conf.*
OIS200	100
OIS202	75
OIS204	50

*Irrigatori sfusi su richiesta

SERIE 1800/VALV. SAM

Cod.	Conf.*
OIS205	75

*Irrigatori sfusi su richiesta

SERIE 1800 SAM PRS

Cod.	Modello	Conf.*
OIS209	1804 SAM-PRS 2.1 - A37341	75
OIS210	1804 SAM-PRS 3.1 - A37441	75
OIS211	1806 SAM-PRS 2.1 - A37361	50
OIS212	1812 SAM-PRS 2.1 - A37321	50

*Irrigatori sfusi su richiesta

