



► Dimensioni compatte

Le ridotte dimensioni della superficie esposta rendono l'irrigatore praticamente invisibile, consentendo la realizzazione di aree verdi più curate a livello estetico.

► Massima compatibilità

Progettato per l'utilizzo con tutte le testine per irrigatori statici Rain Bird, per esempio ugelli rotanti, serie U, MPR, HE-VAN, VAN e serie SQ.

► Affidabilità superiore

Realizzato con materiali robusti, per esempio acciaio inossidabile resistente alla corrosione, che ne assicurano una lunga durata anche in condizioni di pressioni elevate o di sovraccarico.

Irrigatori statici Serie UNI-Spray™

Irrigatori statici compatti e affidabili per ogni applicazione



Installati in tutto il mondo, gli irrigatori della serie UNI-Spray sono la scelta migliore per tutte quelle installazioni che richiedono irrigatori discreti e poco visibili.

Realizzati con materiali robusti e scelti per la loro affidabilità superiore, gli irrigatori statici UNI-Spray garantiscono un funzionamento durevole. Con un'ampia gamma di testine compatibili, gli irrigatori UNI-Spray possono irrigare in modo efficace aree di piccole e medie dimensioni a prato e con arbusti.

È disponibile una valvola di ritenuta Seal-A-Matic™ (SAM) all'interno del canotto per impedire costosi sprechi d'acqua causati dal drenaggio dell'irrigatore più in basso.

Materiali affidabili e robusti

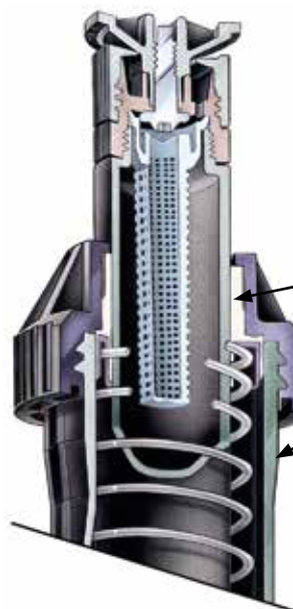
- La guarnizione attivata dalla pressione previene un flusso eccessivo e lo spreco d'acqua e impedisce alle particelle in sospensione di entrare nell'irrigatore nella fase di rientro.
- La ghiera e il corpo robusti offrono una lunga durata in condizioni di alta pressione e di sovraccarico.
- Utilizzo di materiali resistenti alla corrosione, come plastica e acciaio inossidabile.

Ampia gamma di testine disponibili

- Testine MPR e VAN per prestazioni efficienti anche dal punto di vista economico, con tassi di precipitazione normali.
- Testine HE-VAN e Serie U per la massima efficienza con tassi di precipitazione normali.
- Testine Rotanti R-VAN per la massima efficienza con tassi di precipitazione bassi.

Valvola di ritenuta opzionale installata sul campo

- Fa risparmiare acqua eliminando il drenaggio dall'irrigatore più in basso, fino a 1,5 m di dislivello.
- Riduce l'usura sui componenti dell'impianto minimizzando il colpo d'ariete all'avvio.
- Elimina i danni all'area verde causati da allagamento e/o erosione.



Guarnizione attivata dalla pressione
Ghiera e corpo robusti



Dimensioni compatte e installazione semplice

- Altezze di sollevamento del canotto di 5,1 cm e 10,2 cm per diverse altezze del prato o dell'area verde.
- Disponibile con testine VAN da 3 m, 3,7 m, 4,6 m e 5,5 m preinstallate.
- Le ridotte dimensioni della superficie esposta rendono l'irrigatore praticamente invisibile, consentendo la realizzazione di aree verdi più curate a livello estetico.