

STRIPNET™ PRO

MICROIRRIGATORE AUTOCOMPENSANTE STATICO

APPLICAZIONI

Indicato per raffrescamento, irrigazione antibrina su colture a filare quali ad esempio la vite

SPECIFICHE

- Microirrigatore autocompensante statico per bagnatura a striscia
- Portata: 30 l/h
- Campo di autocompensazione: 2 - 4 bar
- Attacco ingresso: a innesto
- Filtrazione consigliata 120 mesh/130 micron
- Area bagnata rettangolare: 0,5 m di larghezza per 5,5 m di lunghezza per parte
- Distanza massima raccomandata tra gli irrigatori: 5 m
- Ugello attivo color marrone; tappo colore nero
- Non ci sono parti in movimento
- Realizzato in materiali plastici di alta qualità resistenti ai prodotti chimici normalmente utilizzati in agricoltura e alle condizioni climatiche più difficili

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- Il suo meccanismo di autocompensazione lo rende adatto a terreni collinari in pendenza o a filari
- La gittata a striscia permette di effettuare irrigazioni senza bagnare la parte centrale dell'interfilare riducendo i consumi e massimizzando i risultati
- Da posizionare nella parte alta del filare mediante accessori di supporto e bloccaggio
- Il sistema antibrina dello StripNet™ Pro opera utilizzando solo 20 m³ d'acqua per ettaro (in relazione alle diverse distanze dei filari) - meno della metà dell'acqua consumata da un irrigatore a piena copertura
- Risparmio d'acqua ed energia
- Semplice, modulare e affidabile nel tempo

MATERIALI

Corpo in nylon

Membrana in silicone stampato



DATI TECNICI VIBRONET™

MODELLO/ PORTATA* (l/h)	CODICE COLORE UGELLO	AREA DEI PASSAGGI D'ACQUA UGELLO (mm ²)	RANGE DI PRESS. DI LAVORO (bar)	AREA BAGNATA (mxm)
30/31	Marone	0,83	2,0 - 4,0	0,5X5,5

**All'interno del range di pressione di lavoro.