

Ala gocciolante classica con gocciolatore cilindrico – Dripline NPC Tandem



Features

Tandem è l'ala gocciolante classica con gocciolatore cilindrico di Irritec. Il gocciolatore con doppia foratura permette un aumento della superficie irrigata. I suoi quattro fori di emissione collocati in posizione opposta impediscono l'aspirazione delle impurità, per una stesura semplificata. Caratteristiche e vantaggi • Il gocciolatore a flusso turbolento (autopulente) evita la formazione di sedimentazioni all'interno del labirinto. • Il gocciolatore provvisto di un filtro in ingresso riduce notevolmente il rischio di occlusione derivante dall'uso di acque di scarsa qualità. • I fori d'uscita del gocciolatore permettono una veloce e facile installazione senza la necessità di verificare la posizione del punto di emissione e assicurano lo svuotamento delle tubazioni alla fine del ciclo irriguo. • Aumento della superficie irrigata, con riduzione della percolazione. • Possibilità di installare linee con spaziature maggiori ma con la stessa resa in termini di portata e superficie irrigata, con opportunità di installare linee di lunghezza maggiore. • Rispetta gli standard ISO 9261. • Resistente ai raggi UV e ai fertilizzanti comunemente utilizzati cod 01005 - MULTISEASONAL DRPLINE - DRIPLINE NPC - TANDEM

Dimension

diam da 16 mm a 22 mm. Spessore da 44 mil a 47 mil

Product informations

Commercial name: Ala gocciolante classica con gocciolatore cilindrico - Dripline NPC Tandem

Material: PE

PSV MixEco

| Recycled total | Post-consumer recycled | Pre-consumer recycled | By-product total | External by-product | Internal by-product | Virgin material |
|----------------|------------------------|-----------------------|------------------|---------------------|---------------------|-----------------|
| 30% | 30% | -- | -- | -- | -- | 70% |

Producer informations

IRRITEC SPA

VIA G. CONFORTO - 98071 CAPO D'ORLANDO (ME)

Telephone: 0941 922111

Mail: clara.calio@irritec.com

Website: <https://www.irritec.it/il-gruppo/>

February 01, 2024