

GOLD-DRIP[®]
SUPER

**ALA GOCCOLANTE
CON GOCCIOLATORE CILINDRICO
CORTO**



GOLD-DRIP SUPER è un'ala gocciolante con gocciolatore cilindrico corto e a flusso turbolento, autopulente con doppio filtro di ingresso incorporato.

SUPER è la versione più evoluta con 3 fori di erogazione, con gocciolatore compatto per garantire minime perdite di carico ed un'eccellente uniformità irrigua con lunghezze dell'ala notevoli.

| SPECIFICHE TECNICHE | DIAMETRO 16 mm | DIAMETRO 16 mm | DIAMETRO 20 mm |
|----------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------|
| Diametro interno | 14,20 mm | 14,0 mm | 16,1 mm |
| Spessore | 36 mil 0,90 mm | 40 mil 1,00 mm | 45 mil 1,10 mm |
| Pressione max di lavoro | 3,00 bar | 3,00 bar | 3,00 bar |
| Pressione max di lavaggio* | 3,50 bar | 3,50 bar | 3,50 bar |
| Portata nominale (1,0 bar) | 2,00 - 4,00 l/h | 2,00 - 4,00 l/h | 2,00 - 4,00 - 8,00 l/h |
| Distanza goccia | 20 ÷ 150 cm | 20 ÷ 150 cm | 20 ÷ 150 cm |
| Lunghezza bobina | 400 m | 400 m | 300 m |

*Per una durata di circa mezz'ora con i terminali aperti

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- Ideale per impianti irrigui di lunga durata in superficie
- Uniformità di emissione sull'intera lunghezza dell'ala su terreni pianeggianti
- Resistente alla posa in opera meccanizzata
- Elevata resistenza ai raggi UV, ai prodotti chimici ed acidi utilizzati in agricoltura
- Disponibile con distante goccia a passo costante e a passo alternato
- Basso coefficiente di variazione tecnologico (CV)
- Possibilità di essere raccolta, riavvolta e riutilizzata
- Ala gocciolante conforme alle norme **UNI EN ISO 9261** e certificata dall'**IIP** (Istituto Italiano dei Plastici)



APPLICAZIONI

Ideale per impianti di irrigazione a lungo termine come vigneti, uliveti, alberi da frutto, schermi, aiuole e giardini ornamentali.

