

GOLD-DRIP®

F6

ALA GOCCOLANTE
CON GOCCIOLATORE CILINDRICO
LUNGO



GOLD-DRIP F6 è un'ala gocciolante con gocciolatore cilindrico lungo a flusso turbolento, autopulente con doppio filtro di ingresso incorporato.

F6 è la versione classica dell'ala gocciolante con 6 fori di erogazione per una migliore distribuzione dell'acqua su terreni sabbiosi.

SPECIFICHE TECNICHE	DIAMETRO 16 mm	DIAMETRO 20 mm
Diametro interno	13,80 mm	17,80 mm
Spessore	45 mil 1,10 mm	45 mil 1,10 mm
Pressione max di lavoro	3,50 bar	3,00 bar
Pressione max di lavaggio*	4,00 bar	3,50 bar
Portata nominale (1,0 bar)	2,00 - 4,00 l/h	2,00 - 4,00 l/h
Distanza goccia	20 ÷ 150 cm	20 ÷ 150 cm
Lunghezza bobina	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.

CERTIFIED PRODUCT

 UNI EN ISO 9261:2010

