

# AQUATAPE®

MANICHETTA GOCCIOLANTE  
CON LABIRINTO CONTINUO  
E DOPPIA AREA DI FILTRAZIONE





**AQUATAPE** è una manichetta gocciolante con labirinto continuo e doppia area di filtrazione che, grazie ai suoi punti goccia ravvicinati, risulta particolarmente adatta per l'irrigazione su terreni molto drenanti come quelli sabbiosi.

**Il doppio filtro continuo** garantisce un'eccellente resistenza all'intasamento nel tempo.

SPECIFICHE TECNICHE	DIAMETRO 16 mm				DIAMETRO 22 mm				DIAMETRO 29 mm	
	Diametro interno	16,1 mm				22,2 mm	22,0 mm			29,0 mm
Spessore	5 mil 0,125 mm	6 mil 0,15 mm	8 mil 0,20 mm	10 mil 0,20 mm	7 mil 0,18 mm	8 mil 0,20 mm	10 mil 0,25 mm	12 mil 0,30 mm	10 mil 0,25 mm	12 mil 0,30 mm
Pressione max di lavoro	0,70 bar	0,80 bar	1,00 bar	1,00 bar	0,70 bar	0,80 bar	1,00 bar	1,00 bar	0,80 bar	1,00 bar
Pressione max di lavaggio*	0,90 bar	1,00 bar	1,20 bar	1,40 bar	1,00 bar	1,10 bar	1,30 bar	1,50 bar	1,10 bar	1,30 bar
Portata nominale (0,7 bar)	0,60 - 0,90 - 1,20 - 1,50 - 2,00 l/h				0,60 - 0,90 - 1,20 - 1,50 - 2,00 l/h					
Distanza goccia	10 - 15 - 20 - 30 - 40 cm				10 - 15 - 20 - 30 - 40 cm					
Lunghezza bobina	3900 m	3000 m	2286 m	1800 m	2100 m	1800 m	1500 m	1200 m	1200 m	1000 m

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

## CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- Manichetta di polietilene di colore nero con striscia azzurra per indicare la posa verso l'alto sul terreno
- Posa in superficie o leggermente interrata
- Bassi costi di installazione e di manutenzione
- Uniformità di emissione e perfetto dosaggio dei fertilizzanti su lunghe linee irrigue
- Doppio filtro continuo interno per garantire una eccellente resistenza all'intasamento
- Elevata resistenza ai raggi UV, ai prodotti chimici ed acidi utilizzati in agricoltura
- Basso coefficiente di variazione tecnologico (CV)
- Ala gocciolante conforme alle norme **UNI EN ISO 9261** e certificata dall'IIP (Istituto Italiano dei Plastici)



### APPLICAZIONI

Ideale per colture orticole come angurie, meloni, fragole, zucchine, peperoni, melanzane, patate, cetrioli, cipolle e per la coltivazione di gerbere, rose, garofani, ecc.

PRODOTTO CERTIFICATO



UNI EN ISO 9261:2010

