

700 - SPRUZZATORE VIBRANTE ANTINSETTO

Gli spruzzatori dinamici della serie 700 sono dotati di un sottile ago vibrante situato all'interno dell'orifizio che permette una distribuzione uniforme su aree di media grandezza.

L'ago vibrante mantiene l'orifizio pulito e impedisce l'accumulo di detriti e chiude l'ugello a fine lavoro.

Applicazioni:

- Progettato per l'irrigazione di alberi con una zona radicale piccola o media, ideale per utilizzo su vigneti e frutteti.
- Può essere installato capovolto per ridurre il diametro di irrigazione.
- Ideale per giovani piantagioni, consente di irrigare solo la zona radicale risparmiando acqua. Quando la pianta cresce è possibile posizionarlo lo spruzzatore a testa in alto per irrigare una zona più ampia.
- Idoneo per l'irrigazione delle serre

Caratteristiche:

- Disponibile nelle portate da; 40 e 160 litri/ora.
- Portata nominale a 2,0 bar.
- Pressione di lavoro ottimale; da 1,5 a 2,2 bar.
- Diametro di irrigazione: da 3,0 a 5,4 m.
- Attacco a innesto conico m.
- Montaggio su stand STDA1 con asta Ø 6mm o puntale 35cm ID10157 (fig.4)
- Filtrazione raccomandata:
100mesh=150micron per portate fino a 40 l/h
80mesh=180micron per portate fino a 90 l/h
60mesh=250micron per portate fino a 160 l/h
- Tutti i componenti aggiunti al modello standard sono forniti smontati



Tabella caratteristiche

TIPO		UGELLO (colore - ø mm)						
		blu 0,9	grigio 1,1	nero 1,2	verde 1,3	blu sc. 1,4	rosso 1,5	marrone 1,8
normale	portata l/h	40	60	70	90	105	120	160
	ø coperto	3,0	4,0	4,4	4,6	5,0	5,2	5,4
REF.		ID700040	ID700060	ID700070	ID700090	ID700105	ID700120	ID700160

1- I valori di portata sono rilevati a 2,0 bar ed indicativi

2- diametro coperto per minirrigatore ad altezza minima di 25+30 cm per testa in su