

866 - MINIRRIGATORE TESTA IN GIÙ, BIGETTO SENZA PONTE

Filtro ugello integrale. Bassissima portata e pressione.
Con calata, ideale per utilizzo su colture, frutteti, serre, vivai, e semenzai, anche per irrigazione antibrina sottochioma e controllo clima.

- Attacco a innesto conico m.
- Normale, la portata varia al variare della pressione
- Spaziatura tra gli irrigatori: sino a 4,0 m per ugelli sino a Ø 1,2 mm e max 5,0 m per ugelli da Ø 1,3 mm
- Montaggio con calata da 60 cm con o senza valvola antigoccia 530
- Per applicazioni in serra utilizzare con 530H, antigoccia a media pressione apre a 1,5 e chiude a 0,9 bar
- È disponibile su richiesta per la calata la base innesto f. e filettata 3/8" w. m. con supplemento
- I valori di portata sono rilevati a 2,0 bar ed indicativi. Campo di pressione all'ugello da 2,0 bar a 3,0 bar
- Filtrazione raccomandata:
per ugelli Ø 0,8÷1,2mm si consiglia 120mesh=130micron,
per ugelli da Ø 1,3 mm in su si consiglia 75 mesh= 200 micron
- Tutti i componenti aggiunti al mod. standard sono forniti smontati.



Foto 1 minirrigatore 866 - **Foto 2** 866 + ID10351 - **Foto 3** kit 866 + CLTA1 + valvola antigoccia 530

Tabella caratteristiche

TIPO		UGELLO (colore - ø mm)									
		azzurro 0,8	blu 0,9	viola 1,0	grigio 1,1	nero 1,2	verde 1,3	blu sc. 1,4	rosso 1,5	bronzo 1,7	marrone 1,8
testa in giù	portata l/h	35	40	50	60	70	90	105	120	140	160
	ø coperto	6,6	6,6	6,6	7,9	7,9	7,9	8,0	8,0	8,0	8,6
REF.		ID866035	ID866040	ID866050	ID866060	ID866070	ID866090	ID866105	ID866120	ID866140	ID866160

1- I valori di portata sono rilevati a 2,0 bar ed indicativi. Pressione d'esercizio 2,0 -3,0 bar
2- diametro coperto ad altezza minima di 60+90 cm su frutteti e 180 cm in serra.

Tabella prestazioni

UGELLO colore ø mm	P (bar)	Q (l/h)	D (m)	Precipitazione (mm/h)	
				Spaziatura (m)	
				4x4	5x5
blu 0,9	2,0	40	6,6	2,5	-
nero 1,2	2,0	70	7,9	4,3	-
blu sc. 1,4	2,0	105	8,0	-	4,2
marrone 1,8	2,0	160	8,6	-	6,4


Uniformità di distribuzione

CU = 86% - 91%

Per informazioni sulle prestazioni di portate non a catalogo contattare l'ufficio tecnico Irritec