

961-P - IRRIGATORE SETTORIALE A TURBINA ANTINSETTO

Questo irrigatore settoriale, disponibile con una portata di 120 litri/ora, può essere facilmente regolato per irrigare un settore da 90° o 270°

Applicazioni:

- Ideale per i bordi degli appezzamenti irrigati con aspersori circolari, permette di non bagnare la strada e di risparmiare acqua.
- Adatto per l'irrigazione di strisce, posizionando gli irrigatori ai lati con spaziatura fino a 8X8 m.

Caratteristiche:

- Antinsetto, l'irrigatore si chiude a fine lavoro.
- Filtro integrato
- Disponibile con la portata di; 120 litri/ora.
- Pressione di lavoro ottimale; da 2,0 a 2,5 bar.
- Spaziatura: fino a 8X8 m.
- Diametro di irrigazione; fino a 7 m.
- Filtrazione raccomandata: 60mesh=250micron.
- Materie prime selezionate per una lunga durata.
- Attacco a innesto conico m.
- Montaggio su stand STDA1 con asta Ø 6mm.



Tabella prestazioni

UGELLO colore - ø mm ref.	P (bar)	Q (l/h)	D (m)
rosso 1,5 ID961120P	2,0	120	12,0
	2,5	135	12,0
	3,0	150	12,0



Lunghezza laterali*

Il massimo numero di irrigatori sul laterale su terreno pianeggiante è calcolato con una perdita di portata del 10% circa, alla pressione inizio laterale di 2,5 bar minimo.

Modello	Ugello	Q (l/h) 2,0 bar	Laterale			Numero max. irrigatori	
			Tubo	ø esterno	ø interno	Spaziatura sul laterale (m)	
961-P	1,5	120	PE bd Pn4	25 mm	21,6 mm	17 = 102 m	16 = 112 m
			PE bd Pn4	32 mm	28,2 mm	27 = 162 m	26 = 182 m

* tutti i dati sono teorici

Stand STDA1

Perdite di carico per 1,2 m tubo 5x8 mm

Q - l/h	120	140	150	160	180	200
Perdita di carico (bar)	0,10	0,13	0,15	0,17	0,22	0,26