

#### 4191 - NEBULIZZATORE CON PONTE A 320°

##### Applicazioni:

- Ideale per la germinazione e il radicamento.
- Utilizzabile per ambienti ad umidità controllata.
- Idoneo per il controllo della temperatura in serre, pollai e allevamenti.

##### Caratteristiche:

- Il filtro integrale INF - Integral Nozzle Filter, protegge l'ugello dai detriti.
- Costruzione solida - Per condizioni di utilizzo rigide.
- Funzionamento statico: nessuna parte in movimento per un funzionamento senza problemi
- Prestazioni eccellenti - Gli ugelli mister generano gocce di piccolo diametro (0,15 mm a 3 bar). La dimensione delle gocce si riduce incrementando la pressione.
- Disponibili nelle portate da; 12 e 180 litri/ora.
- Tutti gli ugelli sono neri, la portata è impressa sul ponte.
- Portata nominale a 2,0 bar.
- Pressione massima di lavoro; 1,5 bar.
- Pressione di lavoro ottimale; da 2,0 a 3,5 bar.
- Attacco a innesto conico m.
- Da utilizzare con calata da 60cm e sempre con valvola antigoccia 530X ad alta pressione che apre a 2,5 e chiude a 1,4 bar.
- Può essere utilizzato con la valvola antigoccia NDV (non-drip device) per evitare gocciolamenti indesiderati all'avvio e all'arresto del ciclo di irrigazione. Inoltre mantenendo i tubi pieni si riducono i tempi del ciclo pulsante.
- Filtrazione raccomandata:
  - 100mesh=150micron per portate fino a 40 l/h
  - 80mesh=180micron per portate fino a 90 l/h
- Tutti i componenti aggiunti al modello standard sono forniti smontati.



#### Tabella caratteristiche

TIPO		UGELLO (colore - ø mm)				
		oliva 0,6	azzurro 0,8	viola 1,0	nero 1,2	verde 1,3
testa in giù standard	portata l/h	20	35	50	70	90
	ø coperto	2,2	2,5	2,8	3,0	3,2
<b>REF.</b>		<b>ID4191020</b>	<b>ID4191035</b>	<b>ID4191050</b>	<b>ID4191070</b>	<b>ID4191090</b>

N.B.: I valori di portata sono rilevati a 2,0 bar ed indicativi