



SUPERNET™ GS

MICROIRRIGATORE AUTOCOMPENSANTE DINAMICO PER ALTE PORTATE



APPLICAZIONI

Per irrigazione in campo aperto o in vivaismo quando sono necessari grandi volumi di adacquamento, uniformità di precipitazione e posizionamenti ampi tra e sulla fila. Utilizzabile per la protezione antibirina e per sistemi di raffreddamento.

SPECIFICHE

- GS: girandola specifica per irrigazioni che garantiscano una striscia bagnata continua con un'eccellente uniformità di precipitazione e copertura.
- Microirrigatore autocompensante, con 2 diverse portate: 90, 110 l/h
- Campo di autocompensazione: 2.0 - 4.0 bar
- Filtrazione raccomandata : 80 mesh / 200 micron

Il tipo di filtrazione è da scegliere sulla base delle particelle di sporco presenti nell'acqua.

Se la sabbia disciolta nell'acqua è superiore a 2 ppm, bisogna installare un filtro Idrociclone prima del filtro principale. Nel caso in cui sabbia/ limo/ argilla siano superiori a 100 ppm, è necessario un pre trattamento.

- 5 tipi di attacco irrigatore:
 - A innesto per tubo di diametro 4 x 6,5 mm
 - Microfilettato per tubo Pe di diametro 4 x 6,5 mm
 - A pressione
 - Maschio filettato 3/8"
 - Maschio filettato 1/2"
- 2 tipi di gancio
 - Gancio per filo di diametro massimo 2,5 mm, per uso con acqua normale
 - Perno a zaffiro per applicazioni in ambienti ad alta polverosità dell'aria
- Girandola di colore Grigio chiaro
- Codice colore ugello in funzione della portata

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- Innovativo sistema di autocompensazione della portata che permette l'erogazione di identiche quantità di acqua, con la stessa uniformità di distribuzione e diametro bagnato, per ogni irrigatore di un settore irriguo, indipendentemente dalla pressione di lavoro e dalla pendenza o linea di adduzione acqua.
- Girandola con funzione antinsetto.
- Microirrigatore autocompensante realizzato in materiali plastici resistenti ai prodotti chimici normalmente utilizzati in agricoltura ed a tutte le condizioni climatiche.
- Passaggio acqua, a parità di portata erogata, superiore del 30% rispetto ad ogni altro irrigatore presente sul mercato.
- Applicabile per colture arboree in cui sia necessaria una elevata precisione di irrigazione.
- Microirrigatore di lunga durata, semplice da montare.



DATI TECNICI

MODELLO	PORTATA (L/H.)*	CODICE COLORE UGELLO	GRANDEZZA UGELLO (MM)	PRESSIONE DI LAVORO RACCOMANDATA (BAR)	K	X	DIAMETRO BAGNATO (M)	CODICE COLORE GIRANDOLA
090	90	Arancio	1.74	2.0 - 4.0	90	0	7.5	Grigio chiaro
110	110	Rosso	1.70	2.0 - 4.0	110	0	8.0	Grigio chiaro

* All'interno del range di pressione, il diametro bagnato è misurato a 1 metro dal suolo

DATI IMBALLI

SUPERNET™ GS	QUANTITA' PER CONFEZIONE / UNITA'	DIMENSIONI CONFEZIONE CM X CM X CM	PESO CONFEZIONE (KG)	CONFEZIONI PER PALLET	N° PEZZI PER PALLET	PESO DI UN PALLET (KG)
Irrigatore	500	8x28x57	10.1	32	16000	335
Con tubo Pe (60 cm.), con astina	100	18x34x79	8.3	20	2000	178
Con tubo Pe (60 cm.), senza astina	200	18x34x79	7.5	20	4000	162
Con tubo Pe (90 cm.), con astina	100	16x35x106	9.3	18	1800	176
Con tubo Pe (90 cm.), senza astina	150	16x35x106	6.2	18	2700	120