

# HDL-PC E HDL-R

Rende massima la durata dell'impianto a goccia grazie alla robustezza del materiale e alla compensazione della pressione nelle applicazioni standard e in quelle per acqua riciclata.

## VANTAGGI PRINCIPALI

- Gocciolatori autocompensanti per una portata costante e una distribuzione uniforme
- Controllo dell'altezza di 1,8 m per minimizzare il drenaggio e il ruscellamento del sistema
- Strisce in diversi colori per una facile identificazione della portata
- La resistenza ai raggi UV favorisce la durata del prodotto
- Le bobine avvolte strettamente rimangono intatte e rendono l'installazione facile e veloce
- Resistenza elevata alla sabbia, garantita dal design del gocciolatore dotato di filtri d'ingresso multipli, un ampio labirinto con moto turbolento dell'acqua e un ampio foro di uscita
- Ala gocciolante per acqua riciclata (HDL-R) identificata da strisce viola per aiutare nell'identificazione visiva quando si utilizza acqua non potabile

## CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- Portate disponibili: 2,1, 3,4 l/ora
- Distanze disponibili tra i gocciolatori: 30 cm, 45 cm, 60 cm
- Dimensioni del tubo: 16,76 mm x 14,22 mm (diametro esterno/interno)
- Disponibile senza gocciolatore (HDL-BLNK)

## CARATTERISTICHE DI FUNZIONAMENTO

- Pressione di funzionamento: da 1 a 4,2 bar; da 100 a 420 kPa
- Filtrazione minima: 120 mesh (125 micron)
- Periodo di garanzia: 5 anni (2 anni aggiuntivi per le rotture dovute a sollecitazioni ambientali)



HDL-PC



HDL-R (Riciclata)

Colore opzionale per alimentazione con acqua riciclata, disponibile solo per 17 mm.



## ALA GOCCIOLANTE HUNTER CON CODIFICA A COLORI

- **STRISCE CON COLORI DIVERSI**
  - 3,4 l/ora - Nero
  - 2,1 l/ora GPH - Grigio
  - Acqua riciclata - Viola
- **COLORI TUBI**
  - HDL-CV - tubi marrone chiaro, autocompensanti con valvola antidrenaggio

## HDL - CONFIGURATORE: ORDINARE 1 + 2 + 3 + 4

1	Modello	2	Distanza	3	Lunghezza	4	Opzioni
	HDL-06 = Portata di 2,1 l/ora HDL-09 = Portata di 3,4 l/ora	12 = 30 cm 18 = 45 cm 24 = 60 cm	250 = 75 m 500 = 150 m 1K = 300 m				PC = Compensazione della pressione  R = Riciclata (disponibile solo nei modelli 2,1 e 3,4 l/ora)

### Esempio:

HDL-09-12-1K-PC = Gocciolatore autocompensante da 3,4 l/ora, con 30 cm di distanza in una bobina da 300 m

Nota: Due prodotti HDL-PC sono disponibili in bobine da 30 m: HDL-06-12-100-PC e HDL-09-12-100-PC

## LUNGHEZZE MASSIME DI IRRIGAZIONE

HDL-PC/HDL-R - 1,5 l/ora				HDL-PC/HDL-R - 2,1 l/ora				HDL-PC/HDL-R - 3,4 l/hr			
Pressione (bar; kPa)	Spaziatura gocciolatore (cm)			Pressione (bar; kPa)	Spaziatura gocciolatore (cm)			Pressione (bar; kPa)	Spaziatura gocciolatore (cm)		
1,0; 100	87	123	156	1,0; 100	72	101	129	1,0; 100	50	71	89
2,0; 200	125	177	224	2,0; 200	103	147	186	2,0; 200	72	101	128
3,0; 300	149	210	266	3,0; 300	123	174	220	3,0; 300	85	120	153
4,0; 400	167	235	299	4,0; 400	137	194	247	4,0; 400	96	134	171