

HDL-PC Y HDL-R (17 MM)

Maximice la duración del sistema de goteo con una fabricación en material robusto y compensante de presión para las aplicaciones normales y de agua reciclada.

VENTAJAS PRINCIPALES

- Emisores autocompensantes para un caudal constante y una cobertura uniforme
- Las rayas codificadas por colores permiten identificar el caudal fácilmente
- La resistencia a los rayos UV ayuda a la larga duración
- Los rollos retractilados se mantienen intactos y hacen que la instalación sea rápida y sencilla
- Excelente tolerancia a la arenilla gracias al diseño propio del emisor, con varios filtros de entrada, un ancho laberinto de flujo turbulento y una piscina de salida de gran tamaño
- El producto para agua reciclada (HDL-R) marcado con rayas moradas ayuda a su identificación visual cuando se utiliza agua no potable

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

- Caudales disponibles: 2,1 y 3,4 l/h
- Distancia entre goteros: 30 cm, 45 cm y 60 cm
- Dimensiones de la tubería: 16,76 mm x 14,22 mm (diámetro exterior/interior)
- Grosor de la pared: 1,2 mm

ESPECIFICACIONES DE FUNCIONAMIENTO

- Rango de presión de funcionamiento: 1 a 4,2 bares, 100 a 420 kPa
- Filtración mínima: malla de 120 (125 micras)
- Período de garantía: 5 años (2 años adicionales en caso de agrietado por condiciones ambientales)

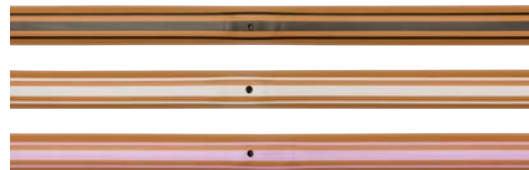


HDL-PC



HDL-R (agua reciclada)

Color opcional para tomas de agua reciclada, solamente disponible para modelo de 17 mm.

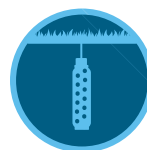


CÓDIGO DE COLORES DE LA TUBERÍA DE GOTEO HUNTER

- | | |
|---------------------------|---|
| COLOR DE LAS RAYAS | COLOR DE LA TUBERÍA |
| ● 3,4 l/h - Negro | ● HDL-PC - Tubería marrón claro, autocompensante |
| ○ 2,1 l/h - Gris | ● HDL-R - Marrón claro con raya morada, autocompensante, agua reciclada |
| ● Agua reciclada - Morado | |

Consulte la **página 209** para ver la tabla de longitud máxima.

Compatible con:



Soil-Clik
Página 157



Eco-Indicator
Página 181



Conectores
PLD
Página 177

HDL-PC			
Modelo	Caudal	Espaciado	Duración
HDL-06-12-250-PC	2,1 l/h	30 cm	75 m
HDL-06-12-500-PC			150 m
HDL-06-18-250-PC		45 cm	75 m
HDL-09-12-250-PC	3,4 l/h	30 cm	75 m
HDL-09-12-500-PC			150 m
HDL-09-18-250-PC		45 cm	75 m

HDL-R			
Modelo	Caudal	Espaciado	Duración
HDL-06-12-250-R	2,1 l/h	30 cm	75 m
HDL-06-12-1K-R			300 m
HDL-06-18-250-R		45 cm	75 m
HDL-06-18-1K-R			300 m
HDL-09-12-250-R	3,4 l/h	30 cm	75 m
HDL-09-12-1K-R			300 m
HDL-09-18-250-R		45 cm	75 m
HDL-09-18-1K-R			300 m