

# HDL-PC I HDL-R (17 MM)

Wydłuż żywotność systemu nawadniania kropelkowego, stosując solidne materiały i opcję kompensacji ciśnienia w zastosowaniach standardowych i systemach wykorzystujących wodę zrekultywowaną.

## KLUCZOWE KORZYŚCI

- Emitery kompensujące ciśnienie zapewniają stały przepływ i równomierne rozprowadzenie wody
- Oznaczone kolorami paski ułatwiają rozpoznanie wartości przepływu
- Odporność na promieniowanie UV zapewnia długą żywotność produktu
- Owinęte folią termokurczliwą zwoje nie ulegają uszkodzeniu w transporcie i sprawiają, że montaż systemu jest szybki i łatwy
- Doskonała tolerancja na zanieczyszczenia dzięki opatentowanej konstrukcji emitera z wieloma filtrami wlotowymi, szeroki labirynt przepływowy i pełnowymiarowy zbiornik wylotowy
- Produkty do wody zrekultywowanej (HDL-R) są oznaczane fioletowymi paskami. Ułatwia to identyfikację wizualną podczas stosowania wody niezdatnej do picia.

## SPECYFIKACJE PRODUKTU

- Dostępne zakresy przepływu: 2,1, 3,4 l/godz.
- Dostępny rozstaw emiterów: 30, 45, 60 cm
- Wymiary: 16,76 x 14,22 mm (średnica zewnętrzna/wewnętrzna)
- Grubość ścianki: 1,2 mm

## DANE UŻYTKOWE

- Zakres ciśnienia roboczego: od 1 do 4,2 bara; od 100 do 420 kPa
- Minimalna filtracja: 120 mesh (125 mikronów)
- Okres gwarancyjny: 5 lat (plus 2 dodatkowe lata gwarancji na pęknięcie pod wpływem działania czynników zewnętrznych)

HDL-PC			
Model	Przepływ	Rozstaw	Długość
HDL-06-12-250-PC	2,1 l/godz.	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/godz.	30 cm	75 m
HDL-09-12-500-PC			150 m
HDL-09-18-250-PC			75 m

HDL-R			
Model	Przepływ	Rozstaw	Długość
HDL-06-12-250-R	2,1 l/godz.	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/godz.	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

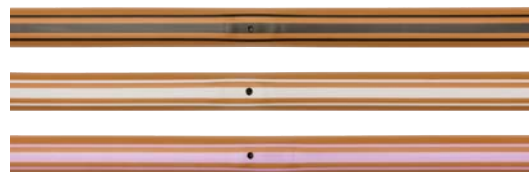


HDL-PC



HDL-R (Do Wody Zrekultywowanej)

Opcjonalny kolor dla źródeł z wodą zrekultywowaną, dostępny tylko dla wersji 17 mm.



## OZNACZENIA KOLORYSTYCZNE LINII KROPLUJĄCYCH HUNTER

### KOLORY PASKA

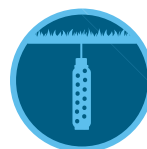
- 3,4 l/godz. - czarny
- 2,1 l/godz. - szary
- Do wody zrekultywowanej - fioletowa

### KOLORY PRZEWODÓW

- HDL-PC - przewody jasnobrązowe, kompensacja ciśnienia
- HDL-R - przewody jasnobrązowe z fioletowym paskiem, kompensacja ciśnienia, do wody zrekultywowanej

Patrz **strona 209**, gdzie znajduje się tabela maksymalnych długości odcinków.

Kompatybilny z:



Soil-Clik  
Strona 157



Eco-Indicator  
Strona 181



Złączki PLD  
Strona 177