

HDL-PC A HDL-R (17 MM)

Maximálne predĺženie životnosti systému kvapkového zavlažovania pomocou robustného materiálu a kompenzácie tlaku pre štandardné použitie aj použitie s úžitkovou vodou.

KLÚČOVÉ VÝHODY

- Emitory s kompenzáciou tlaku pre konzistentný prietok a rovnomerné pokrytie
- Farebne označené pásy poskytujú jednoduchú identifikáciu prietoku
- Odolnosť voči UV žiareniu prispieva k predĺženiu životnosti
- Namotané cievky zabalené vo fólii zostávajú neporušené a urýchľujú inštaláciu
- Vynikajúca znášanlivosť so štrkom vďaka špeciálnej konštrukcii emitorov s viacerými vstupnými filtrami, širokým turbulentným labyrintom a výstupným zásobníkom plnej veľkosti
- Produkt určený na použitie s úžitkovou vodou (HDL-R) označený fialovými pásmi vás informuje, že použitá voda nie je pitná

ŠPECIFIKÁCIE PRODUKTU

- Dostupné prietoky: 2,1, 3,4 l/h
- Rozstupy emitorov: 30 cm, 45 cm, 60 cm
- Rozmery potrubí: 16,76 mm x 14,22 mm (vonkajší/vnútorňý priemer)
- Hrúbka steny: 1,2 mm

PREVÁDZKOVÉ ŠPECIFIKÁCIE

- Prevádzkový tlak: 1 až 4,2 bar; 100 až 420 kPa
- Minimálna filtrácia: 120 mesh (125 mikrónov)
- Záručná doba: 5 rokov (vrátane ďalších dvoch rokov na popraskanie spôsobené pôsobením okolitého prostredia)

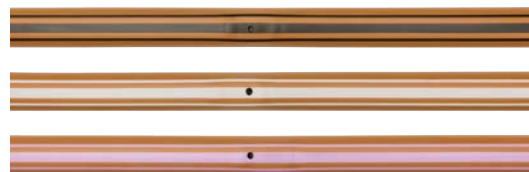


HDL-PC



HDL-R (úžitková voda)

Voliteľná farba pre zdroje úžitkovej vody, dostupné len pre 17 mm.



FAREBNÝ KÓD KVAPKOVÝCH ZÁVLAH HUNTER

FARBA PÁSŮ

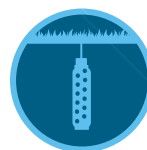
- 3,4 l/h - čierna
- 2,1 l/h - šedá
- Úžitková voda - fialová

FARBA HADÍC

- HDL-PC - svetlohnedé, s kompenzáciou tlaku
- HDL-R - svetlohnedé s fialovým pásmom, s kompenzáciou tlaku, pre úžitkovú vodu

Maximálne dĺžky potrubí sú uvedené v tabuľke na strane 209.

Kompatibilita:



Soil-Clik
Strana 157



Eco-Indicator
Strana 181



Tvarovky PLD
Strana 177

HDL-PC			
Model	Prietok	Rozstup	Dĺžka
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	3,4 l/h	45 cm	75 m
HDL-09-12-250-PC		30 cm	75 m
HDL-09-12-500-PC	3,4 l/h	45 cm	150 m
HDL-09-18-250-PC			75 m

HDL-R			
Model	Prietok	Rozstup	Dĺžka
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