

HDL-COP (16 MM)

Zminimalizuj ryzyko wrastania korzeni, dodając miedź do przodującej w branży linii kroplującej Hunter.

KLUCZOWE KORZYŚCI

- Emitery wzbogacone o tlenek miedzi (Cu2O) zapewniają potrójną ochronę przed wrastaniem korzeni
- Długotrwałe i bezpieczne rozwiązanie bez wyplukiwania
- Emitery z zaworem zwrotnym z powolnym odsączaniem (CV) zapobiegają gromadzeniu się wody w niskich punktach i zwiększają wydajność systemu
- Emitery kompensujące ciśnienie zapewniają stały przepływ i równomierne rozprzodzenie wody na całej długości bocznej
- Dzięki mechanizmowi antysyfonowemu zanieczyszczenia nie przedostają się do emiterów
- Oznaczone kolorami paski ułatwiają rozpoznawanie wartości przepływu
- Odporność na promieniowanie UV zapewnia długą żywotność produktu
- Owinięte folią termokurczliwą zwoje nie ulegają uszkodzeniu w transporcie i sprawiają, że montaż systemu jest szybki i łatwy
- Konstrukcja emitera z wieloma filtrami wlotowymi i szeroki labirynt przepływowy zapewniają doskonałą odporność na zanieczyszczenia
- Pełnowymiarowy zbiornik wylotowy emitera i wysokie ścianki zapobiegają przedostawaniu się zanieczyszczeń i korzeni do emitera

SPECYFIKACJE PRODUKTU

- Rozstaw emiterów: 30 cm, 45 cm
- Wymiary rury: 16,0 mm × 13,8 mm (średnica zewnętrzna/wewnętrzna)
- Grubość ścianki: 1,2 mm
- Membrana: Silikon

DANE UŻYTKOWE

- Dostępne zakresy przepływu: 2,1, 3,4 l/godz.
- Zakres ciśnienia roboczego: od 1,0 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)
- Brak gwarancji ochrony przed wrastaniem korzeni



HDL-COP



Zwój owinięty folią kurczliwą



OZNACZENIA KOLORYSTYCZNE LINII KROPLUJĄCYCH HUNTER

KOLORY PASKA

- 2,1 l/godz. - Szary
- 3,4 l/godz. - Czarny

KOLORY PRZEWODÓW

- HDL-COP - Rura miedziana z kompensacją ciśnienia, w kolorze ziemistym, z powoli odprowadzającym zaworem zwrotnym

HDL-COP

Model	Przepływ	Rozstaw	Długość
HDL-22-30-400-COP	2,1 l/godz.	30 cm	400 m
HDL-22-45-400-COP		45 cm	400 m
HDL-34-30-400-COP	3,4 l/godz.	30 cm	400 m
HDL-34-45-400-COP		45 cm	400 m

Uwaga: Chociaż użycie miedzi nie eliminuje całkowicie możliwości wrastania korzeni, wykazano, że pomaga ona zapobiegać temu zjawisku w połączeniu z odpowiednim harmonogramem nawadniania.

Kompatybilny z:



Soil-Clik™
Czujnika



Eco-Indicator



Złączki PLD