

HDL-PC & HDL-R (17 MM)

Maximalizálja a csepegtető rendszer élettartamát tartós alapanyagú, nyomáskompenzált termékkel, tiszta- és újrahasznosított víznél egyaránt.

FŐBB ELŐNYÖK

- A nyomáskompenzált csepegtető testeknek köszönhetően egyenletes vízeloszlás jön létre
- Színjelölt csíkok az átfolyó vízmennyiségek könnyebb beazonosíthatósága érdekében
- Az UV stabilitás megnöveli a termékek élettartamát
- A feszesen bevont tekercsek sértetlenek maradnak, ezzel a telepítés egyszerűvé és gyorsá válik
- Eldugulásbiztos, szabadalmaztatott csepegtető testek, többszörös bemeneti szűrővel, széles turbulens labirintussal és teljes méretű kimenettel
- A lila csíkokkal azonosított újrahasznosított vízzel működő termék (HDL-R) elősegíti a beazonosítást, ha nem ivóvizet használ

TERMÉKLEÍRÁS

- Kapható vízhozam: 2,1 és 3,4 l/óra
- A csepegtető testek elérhető osztástávolságai: 30 cm, 45 cm, 60 cm
- Csövek méretei: 16,76 mm x 14,22 mm (külső x belső átmérő)
- Falvastagság: 1,2 mm

MŰKÖDÉSI ADATAI

- Ajánlott nyomástartomány: 1,0 - 4,2 bar; 100-420 kPa
- Ajánlott vízszűrés minimum 120 mesh (125 µm)
- Garanciális idő: a gyártástól számított 5 év (további 2 év környezeti hatás okozta szakadásra)

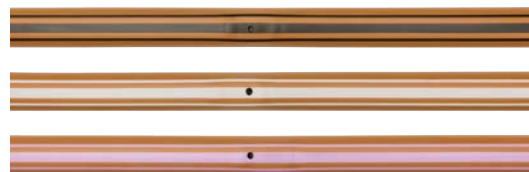


HDL-PC



HDL-R (Újrahasznosított vízzel)

Külön rendelhető színben az újrahasznosított vízhez, csak 17 mm-es csőhöz



HUNTER CSEPEGTETŐ CSŐ SZÍNKÓDOK

A CSÍK SZÍNE

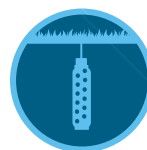
- Fekete - 3,4 l/óra
- Szürke - 2,1 l/óra
- Lila - újrahasznosított vízzel működő

A CSŐ SZÍNE

- HDL-PC - világosbarna nyomáskompenzált cső
- HDL-R világosbarna, lila csíkos, nyomáskompenzált, újrahasznosított vízzel működő cső

Lásd 209. oldal a HDL maximális öntözési időtartam diagramokat.

Kompatibilis:



Soil-Clik
Oldal 157



Eco-Indicator
Oldal 181



PLD
Szerelvények
Oldal 177

HDL-PC			
Modell	Vízhozam	Osztástávolság	Hossz
HDL-06-12-250-PC	2,1 l/óra	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/óra	30 cm	75 m
HDL-09-12-500-PC			150 m
HDL-09-18-250-PC		45 cm	75 m

HDL-R			
Modell	Vízhozam	Osztástávolság	Hossz
HDL-06-12-250-R	2,1 l/óra	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/óra	30 cm	75 m
HDL-09-12-1KR			300 m
HDL-09-18-250-R		45 cm	75 m
HDL-09-18-1K-R			300 m