

Kertészeti vezeték csepegtető öntözéshez **NEW!**



- Vezetéken belüli nyomáskiegyenlítő kibocsátó csőidomok: kiegyensúlyozott teljesítményt biztosítanak.
- Beépített visszacsapó szelep: megakadályozza a kibocsátó csőidomok eltömődését és a vízvesztéséget.
- A kibocsátó csőidomok közti távolság 30,5, 45,7 vagy 61 cm lehet: válassza az Önnek megfelelő távolságot.
- Kaphatók 3,8, 2,3 vagy 1,5 l/perc átfolyási sebességet biztosító kibocsátó csőidomok: Ön dönt!
- Kapható nyers csőrendszer (kibocsátó csőidomok nélkül): segít összekötni a pontokat.
- 76 és 305 m hosszú tekercsben kerül forgalomba: kevésre vagy sokra van szüksége?
- Rendkívül rugalmasság és egyáltalán nem hurkolódik: nem szűkül el.
- Nagyszerűen használható az általunk forgalmazott csepegtető öntözési zóna szabályozókészletekkel.

BLUEMETERRATING



CSŐÖSSZEKÖTŐ BETÉTEK



KAPHATÓ BEÉPÍTETT KIBOCSÁTÓ CSŐIDOMOK

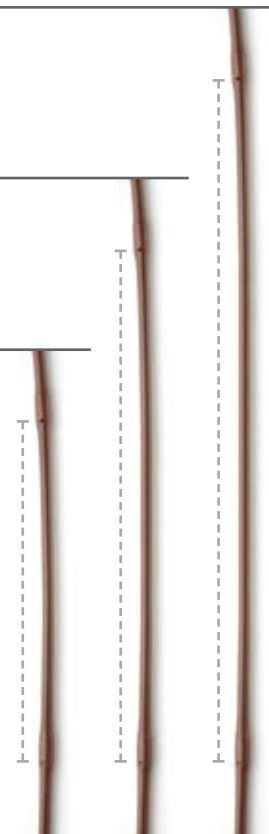
1,5 l/óra 2,27 l/óra 3,86 l/óra



24" (61cm)
Távolság

18" (45,7cm)
Távolság

12" (30,5cm)
Távolság



Csepegtető öntözési zóna szabályozókészletek



A Hunter évek óta erős, megbízható szelepeket gyárt. Most kaphatók olyan előszerelt készletek, amelyek segítségével ezeket a népszerű szelepeket összekapcsolhatjuk mind szűrőkkel, mind pedig egy nyomásszabályozókkal, komplett szabályozási zónát kialakítva. E készletek fő alkotóeleme a robusztus Hunter-gyártmányú szelep, amely kiváló minőségű anyagból készül, hogy ellenálljon a legzordabb helyszíni körülményeknek is. További tartósságot biztosít a nemesacélból készült szabványos szűrő, amely 100 és 150 nyílásméretben kapható. Készleteinket egy nyomásszabályozó teszi teljessé, amely biztosítja a kimeneti nyomás fenntartását a csepegtető öntözési zónáknak megfelelő szinten. Időt és munkát takaríthat meg a PCZ, PACZ vagy az ICZ készletek alkalmazásával. Három ügyes készlet, amely minden szükséges alkatrészt tartalmaz.

Gyors csőcsatlakozók

- 100%-ig csereszabatos a Rain Bird®, Toro®, és Buckner® típusokkal: védi a beruházást és még jobban egyszerűsíti a használatot.
- Vörösréz és nemesacél konstrukció: erős igénybe vételre méretezett szerkezet a hosszú élettartam és a kimagasló teljesítmény biztosítása érdekében.
- TuffTop™ termoplasztikus zár és nem reteszelő fedelek: biztonság és tartósság az elkövetkezendő évekre.
- WingThing™ stabilizáció és Acme retesz csatlakozó: egyedülálló antirotációs modell, amely állítható áramlásszabályozót is tartalmaz.
- Rozsdamentes acél kampó a 2,5 és 3,2 cm-es reteszeken: a teljesen kopásálló kampó könnyen összekapcsolódik és simán működik.
- Rugóterhelésű fedelek rozsdamentes acél rugókkal: pozitív zárás és a szelep tömítőelemeinek védelme.



Valamennyi típusú reteszelő szerkezethez opcióként kapható TuffTop™ fedél a tisztított vizet használó telephelyekhez

Tisztított vízzel működő öntözőrendszerek

A forgófejek, permetezők és szelepek egyértelműen azonosíthatók, hogy azokat nem ivóvízzel kell táplálni.





SJ csuklós kötés

- A szabványos konfigurációban mindkét végen forgócsukló található: maximális sokoldalúság.
- A modernizált változat 2,06 cm átmérőjű hatlapú anyával rendelkezik: könnyen becsavarozható vízszintes csőidomokba.
- Szabadalmaztatott szívárgásmentes forgócsuklós könyökcsővek: bármilyen konfigurációban felszerelhetők.
- Erős igénybevételre méretezett szerkezet: a névleges nyomás 10,25 bar.



HCV

- Hozzáférhető a szelep tetejéről: lehetővé teszi a beállítást az öntözőberendezés háza segítségével, a felszerelést megelőzően vagy azt követően.
- 9,75 m-ig kiegyenlíti az emelőmagasság eltéréseit: rendkívül rugalmasan szabályozható.
- Számos be- és kiömlési opció: számos csőidom szükségtelessé válik.
- Kielégíti a 80. lista előírásait: ellenáll a nagy nyomásnak.

PRO-FLEX csőrendszer

Teljesen csőszerű! Íme a kapcsolat az oldalsó vezeték és az öntözőfej között. A Hunter spirális könyökcsőveivel együtt használt PRO-FLEX csőrendszert úgy alkották meg, hogy az ne hurkolódhasson össze és teljes rugalmasságot biztosítson. Megtartja az öntözőfejet a síkban és egyenes vonalban, így azt egyszerű beállítani a pontos pozícionáláshoz; megakadályozza, hogy nehéz berendezések megrongálják az alatta lévő oldalvezetékét. Belső átmérő: 1,24 cm Üzemi nyomás: Max. 5,5 bar Eredeti lineáris kis sűrűségű polietilén anyagból készül. Kompatibilis valamennyi spirális könyök-csőidommal.



Hajlékony csőrendszer

A hajlékonyság jó dolog. Az általunk forgalmazott flexibilis lineáris kis sűrűségű polietilénből készült csövek bármilyen éghajlati viszonyok mellett működőképesek. Ezek a nem hurkolódó hajlékony csövek eredeti lineáris kis sűrűségű polietilén anyagból készülnek. Belső átmérő: 1,24 cm. Üzemi nyomás: Max. 5,5 bar Kielégíti az ASTM D2104, D2239 és D2737 követelményeit. Kompatibilis valamennyi spirális könyök-csőidommal.

Spirális könyökcsővek

NEW TOOL!

Bármikor gyorsan és könnyen szerelhető. Acetál anyagú az éles szélű könyökcsővekhez. Max. üzemi nyomás: 5,5 bar Kompatibilis a PRO-FLEX, HFT és más csőrendszerekkel We now have a new tool that makes installation easier than ever - the Hunter HSBE Tool.

