

# Altalaj öntözés



## XFS



- A Rain Bird által szabadalmaztatott Copper Shield technológia környezetbarát módon védi meg a csepegtetőtesteket a gyökér benövésektől.
- Hosszú élettartamú, könnyen karbantartható felszín alatti csepegtetőcső.
- Kettős falú, rugalmas anyagú csepegtetőcső, mely rugalmassága révén kevésbé törik meg a szereléskor valamint szűkebb fordulókkal és így kevesebb kötőidommal telepíthető.
- Vízkőlerakódásnak ellenálló csepegtetőtestek, melyek különösen széles áramlási csatornával és öntisztuló működéssel rendelkeznek (a lebegő membrán folyamatos öntisztulást biztosít a teljes öntözési periódus alatt).
- Nyomáskompenzált csepegtetőtest, mely egyenletes vízkijuttatást biztosít a cső teljes hossza mentén (függetlenül a csepegtetőcső lejtésétől).
- Kétrétegű csőrendszer (fekete belső, barna külső) egyedülálló ellenállást biztosít a vegyszerekkel, UV sérülésekkel és alga növekedéssel szemben.

### TULAJDONSÁGOK

Falvastagság (mm)	Belső átm. (mm)	Külső átm. (mm)	Tekercs hossza (m)	Max. haszn. nyomás (bar)	Szűrés (mesh)
1,20	13,60	16,10	100	0,59-4,14	125



### TECHNOCONSULT KFT.

2092 Budakeszi, Szürkebarát u. 1.

Tel: 23-458-140 Fax: 23-458-149

[info@technoconsult.hu](mailto:info@technoconsult.hu)