

Rain Bird
Druppelbevloeingslang PE 16
mm x 1,2 mm 3,8bar
125micron 2,3ltr/h 33cm bruin
100m type PC inline XFS sub
surface met terugslagklep
(7033683)



RAIN BIRD

TECHNISCHE SPECIFICATIES

| | |
|---------------------------|---------------------------|
| Kleur | bruin |
| Type | PC inline XFS sub surface |
| Materiaal | PE |
| Filtrage | 125 micron |
| Lengte | 100 m |
| Openingsdruk | 1 bar |
| Max. omgevingstemperatuur | 51,7 °C |
| Werkdruk | 3,8 bar |
| Aanb. druk | 1 - 3,8 bar |
| Wand | 1,2 mm |
| Afgifte | 2,3 ltr/h |
| Maat | 16 mm |
| Type | met terugslagklep |
| Binnen ø | 13,6 mm |
| Max. lengte per streng | 137 m |
| Dripperafstand | 33 cm |

PRODUCTINFORMATIE

De Rain Bird druppelbevloeingslang, type PC inline XFS sub surface is ideaal als het gaat om het aanleggen van onderhoudsarme systemen voor grasvelden, struiken of begroeiing. De XFS sub surface druppelslang wordt geleverd met een inline druppelaar voorzien van de copper shield technologie om het binnendringen van wortels in het labyrnt te voorkomen. Het speciale materiaal van de XFS zorgt voor extra flexibiliteit om knikken in de spoelen te voorkomen, voor en tijdens de installatie. Het voordeel hiervan is dat tijd en materiaal worden bespaard doordat strakkere bochten met minder fittingen en palen mogelijk zijn.

Gegenerereerd op datum: 23-02-2026

<http://www.bosta.com>