

Rain Bird
Druppelbevloeiingslang PE 16
mm x 1,2 mm 4,1bar
125micron 1,6ltr/h 33cm bruin
100m type PC inline XF-D
(7022017)



RAIN BIRD

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Kleur	bruin
Type	PC inline XF-D
Materiaal	PE
Filtrage	125 micron
Binnen ø	13,6 mm
Openingsdruk	0,58 bar
Max. omgevingstemperatuur	51,7 °C
Werkdruk	4,1 bar
Max. temp.	38 °C
Aanb. druk	0,58 - 4,1 bar
Wand	1,2 mm
Afgifte	1,6 ltr/h
Maat	16 mm
Lengte	100 m
Max. lengte per streng	140 m
Dripperafstand	33 cm

PRODUCTINFORMATIE

De Rain Bird Druppelslang type PC inline XF-D is ideaal voor druppelirrigatie bij bodembedekkers, dichte beplanting, haagrijen, bomen en in veel andere toepassingen.

De bruine XF-D druppelslang kan worden uitgerust met de XF-koppelingen.

Het drukgecompenseerde bereik van de XF-D-druppelslang loopt van 1,0 tot 3,8 bar.

Het speciale materiaal van XF-D geeft het extra flexibiliteit om knikken in de slang vóór en tijdens installatie te voorkomen.

Het doel hiervan is om tijd en materiaal te besparen door kleinere lussen te maken en minder koppelingen te gebruiken.

De inline druppelaars hebben een beschermd labyrint waardoor de afgifte nauwkeuriger kan worden geregeld in vergelijking met een ronde druppelaar.

Gegenereerd op datum: 09-03-2026

<http://www.bosta.com>