Rain Bird Tropfschlauch PE 16,1 mm x 1,2 mm 3,8bar 125micron 2,3ltr/h 33cm Braun 100m Typ PC inline XFS sub surface (7022018)



RAIN



TECHNISCHE DATEN

Farbe	Braun
Werkstoff	PE
Filterung	125 micron
Länge	100 m
Innen ø	13,6 mm
Maximale Umgebungstemperatur	52 °C
Tropferabstand	33 cm
Arbeitsdruck	3,8 bar
Max. Temp.	38 ℃
Empf. Druck	1 - 3,8 bar
Wandstärke	1,2 mm
Тур	PC inline XFS sub surface
Kapazität	2,3 ltr/h
Maß	16,1 mm
Max. Länge	140 m



PRODUKTINFORMATIONEN

Das Rain Bird-Tropfrohr vom Typ PC inline XFS eignet sich ideal für wartungsarme Systeme für Grünland, Sträucher oder Bodendecker.

Das XFS unterirdisches Tropfrohr enthält einen Inline-Tropfer, der mit der

Kupferschirmtechnologie ausgestattet ist, um das Eindringen der Wurzeln in das Labyrinth zu verhindern.

Das XFS-Spezialmaterial gibt ihm eine zusätzliche Flexibilität, um Knicke in den Spulen vor und während der Installation zu vermeiden.

Dies hat den Vorteil, dass Sie Zeit und Material sparen, indem Sie engere Kurven mit weniger Anpassungen und Einsätzen zulassen.

Generiert am: 30.10.2025

Reber Beregnung GmbH
Gottlieb Daimler Str. 2
67227 Frankenthal
Deutschland
+49 (0) 6233 3772 - 0
info@reberberegnung.de
http://www.reberberegnung.de

