

**Rain Bird Tropfschlauch PE 16
mm x 1,2 mm 3,8bar
125micron 2,3ltr/h 33cm Braun
100m Typ PC inline XFS sub
surface mit Rückschlagventil
(7033683)**



RAIN BIRD



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Farbe	Braun
Typ	PC inline XFS sub surface
Werkstoff	PE
Filterung	125 micron
Länge	100 m
Öffnungsdruck	1 bar
Maximale Umgebungstemperatur	51,7 °C
Arbeitsdruck	3,8 bar
Empf. Druck	1 - 3,8 bar
Wandstärke	1,2 mm
Kapazität	2,3 ltr/h
Maß	16 mm
Typ	mit Rückschlagventil
Innen ø	13,6 mm
Max. Länge	137 m
Tropferabstand	33 cm



PRODUKTINFORMATIONEN

Der Rain Bird Tropfbewässerungsschlauch, Typ PC inline XFS sub surface ist ideal, wenn es darum geht, wartungsarme Systeme für Rasenflächen, Sträucher oder Bodendecker zu bauen. Der XFS- unterirdische Tropfschlauch ist mit einem Inline-Tropfer ausgestattet, der mit der Kupferschild-Technologie ausgestattet, um das Eindringen von Wurzeln in das Labyrinth zu verhindern. Das spezielle XFS-Material verleiht ihm eine zusätzliche Flexibilität, um Knicke in den Spulen vor und während der Installation zu vermeiden. Dies hat den Vorteil, dass Zeit und Material gespart werden, da engere Windungen mit weniger Fittings und Pfählen möglich sind.

Generiert am: 09.03.2026

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



REBER
Bewässerungssysteme