

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 BIRD

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 °C
------------	-------

Empf. Druck	1 - 3,8 bar
-------------	-------------

Wandstärke	1,2 mm
------------	--------

Typ	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: 19.12.2025

bevo Vertriebs GmbH
Industriestraße 18
32602 VLOTHO-EXTER
Deutschland
+49 (0) 5228 959 0
info@bevo.com
<http://www.bevo.com>