

Rain Bird Linia kroplująca PE
16 mm x 1,2 mm 3,8bar
125mikron 2,3l/h 33cm
brązowy 100m typ PC inline
XFS sub surface z Zawór
zwrotny podwójny (7033683)



RAIN BIRD

SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor	brązowy
Typ	PC inline XFS sub surface
Materiał	PE
Filtracja	125 mikron
Długość	100 m
Ciśnienie otwarcia	1 bar
Maksymalna temperatura otoczenia	51,7 °C
Ciśnienie	3,8 bar
Rek. ciś.	1 - 3,8 bar
Grubość ścianki	1,2 mm
Przepływ	2,3 l/h
Rozmiar	16 mm
Typ	z Zawór zwrotny podwójny
Średnica wew	13,6 mm
Maks. długość	137 m
Odległość	33 cm

INFORMACJE O PRODUKCIE

Wąż do nawadniania kropłowego Rain Bird, typ PC inline XFS podpowierzchniowy, jest idealny, jeśli chodzi o tworzenie systemów nie wymagających częstej konserwacji do użytków zielonych, krzewów lub terenów pokrytych roślinnością.

Podpowierzchniowy wąż kropłowy XFS jest wyposażony we wbudowany kropłownik wyposażony w technologię miedzianej osłony, aby zapobiec wnikaniu korzeni do labiryntu. Specjalny materiał XFS zapewnia mu dodatkową elastyczność w celu uniknięcia załamań cewek przed i podczas montażu.

Zaletą tego jest oszczędność czasu i materiału, umożliwiając ściślejsze skręty przy mniejszej liczbie elementów.

Wygenerowano w dniu: 23.02.2026

Bevo Poland Sp. z o.o.
ul. Logistyczna 5
Dąbrówka
62-070 Dopiewo
Polska
+48 61 641 41 02
info@bevo.pl
<http://www.bevo.com>