

Produktdatenblatt

Tropfschlauch 100-L1

Art.-Nr. 931000



Robuster Tropfschlauch mit integrierten, druckkompensierenden Tropfern im Abstand von 100 mm.

Technische Daten

Tropfschlauch 100-L1

Tropfschlauch mit integrierten Tropfern für die Bewässerung von Dachbegrünungen. Der Abstand der druckkompensierenden Tropfer beträgt 100 mm.

Die maximale Tropfschlauchlänge bei einem Fließdruck von ca. 2,5 bar an der Anbohrschelle beträgt ca. 70 m auf Flachdächern mit bis zu 2% Gefälle.

Material Schlauch und Tropfer :	Polyethylen
Material Membrane:	Silikon
Schlauchdurchmesser	außen: ca. 16,6 mm
	innen: ca. 14,2 mm
Tropferabstand:	ca. 100 mm
Tropferleistung:	ca. 1 l/h
Druckkompensation:	zwischen 0,4 und 3,0 bar
Lieferform:	Rollen à 100 m 24 Rollen je Palette

Merkmale

- Robuster Tropfschlauch geeignet für den Einsatz in Dachbegrünungen
- Im Schlauch integrierte, druckkompensierende Tropfer mit hohem Selbstreinigungseffekt
- Gleichmäßige Wasserverteilung von Schlauchanfang bis -ende
- Hochbeständig gegenüber mechanischer Beschädigung, Wurzeleinwuchs und Verstopfung.
- Lang anhaltender Einwurzelungsschutz durch sich nicht verflüchtigen Inhibitor
- UV-beständig auch gegen direkte Sonneneinstrahlung

Detailaufnahme



Die im Schlauch integrierten Tropfer sind kontinuierlich selbstspülend und besitzen einen lang anhaltenden Einwurzelungsschutz, welcher sich nicht verflüchtigt.

Vorschlag für Ausschreibung

Tropfschlauch mit innenliegenden Tropfern für die Bewässerung von Dachbegrünungen, Außendurchmesser ca. 16,6 mm, Tropferabstand ca. 100 mm, Tropferleistung ca. 1l/h, druckkompensierend zwischen 0,4 und 3,0 bar, mit langanhaltendem Einwurzelungsschutz durch beständigen Inhibitor, liefern und

gemäß Vorgaben installieren.

Fabrikat: ZinCo Tropfschlauch 100-L1
Lieferrachweis: ZinCo GmbH,
Telefon: 07022 9060-600