

DATENBLATT

Heizrohr PE-Xc 17 × 2 mm Klettsystem, 200 m



STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt	
GTIN	4251346803367	
Einheit Bestellung	200 Meter	
Preisbezugsmenge	1	
Mindestbestellmenge	200 Meter	
Ursprungsland	de	
Zolltarifnummer	39172110	

TECHNISCHE DATEN

Rohrabmessungen:	
Außendurchmesser (Ø)	17 mm
Innendurchmesser (Ø)	13 mm
Max. Betriebstemperatur	70°C
Max. Betriebsdruck	4 bar
Wasserinhalt	0,133 l/m
Biegeradius	5x da

LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	20 kg / Rolle
---------	---------------

BESCHREIBUNG

Das Heizrohr für Klettsysteme, in der Dimension PE-Xc 17 × 2 (200 m-Rolle), eignet sich für die Verlegung des Heizkreises mit dem Klettsystem. Das Heizrohr wird direkt auf die Klett-Systemdämmung aufgelegt und haftet durch die Klettummantelung fest an dieser.

Unser Tipp: Zur angenehmen Verlegung des Klettsystems und insbesondere der Klettheizrohre empfehlen wir die Anwendung sowohl einer Rohrhaspel als auch eine Rohrhaspelklemme. Die Rohrhaspel können Sie als Standgerät bestellen oder auch ausleihen.

Art.-Nr.	HP1120016
VPE	1 Rolle / 200 m

MERKMALE

- Vernetztes Polyethylen PE-Xc 4-Schicht-Rohr (Coextrusionsverfahren)
- Sauerstoffsperrschicht als Schutz vor mechanischer Beschädigung
- Sauerstoffdiffusionsdicht nach DIN 4726