

## DATENBLATT

### Heizrohr PE-Xc 17 × 2 mm Klettsystem, 600 m



#### STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt	
GTIN	4251346803671	
Einheit Bestellung	600 Meter	
Preisbezugsmenge	1	
Mindestbestellmenge	600 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	60 kg / Rolle
---------	---------------

#### BESCHREIBUNG

Das Heizrohr für Klettsysteme, in der Dimension PE-Xc 17×2 (600 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.

Art.-Nr.	HP1120017
VPE	1 Rolle / 600 m

#### MERKMALE

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