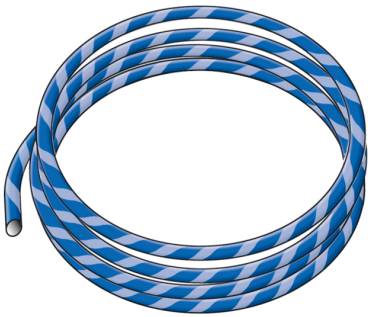


KELOX_{FB}

KMU121K KELOX-ULTRAX FB Klettrohr 16x2 Restl.

7001613R

Anwendungsbereiche



KELOX-ULTRAX FB Klettrohr gemäß ÖNORM EN ISO 21003, sauerstoff- und wasserdampfdiffusionsdichtes

5-Schichten-Verbundrohr aus PE-RT/Al/PE-RT, inkl. umwickelten Klettstreifen zum direkten Fixieren auf der KM636 und KM636K KELOX FB-Klettplatte und Folie ohne zusätzliche Befestigung

Klassifizierung der Betriebsbedingungen gemäß ÖNORM EN ISO 21003

Fußbodenheizung - Klasse 4: 60°C - t_{max} 70°C/10 bar

Farbe: blau/transparent

Rollenware

Zertifizierungen



KE KELIT GmbH

A 4020 Linz, Ignaz-Mayer-Straße 17, Austria, Europe

TELEFON +43 (0) 50 779 **E-MAIL** office@kekelit.com

www.kekelit.com

Spezifikationen

Artikelinformationen

Farbe blau

Flexibel 1

technische Eigenschaften

Maximaler Arbeitsdruck bei 20°C 10 bar

Rohrgewicht 0,11 kg/m

Rohrinhalt 0,113 l/m

Lambda Rohr 0,45 W/(m.K)

Wandrauheit 0,007 mm

Expansionskoeffizient 0,025 mm/(m.K)

Produktinformation

VPE1 1,00 LFM

L 300 m

Gewicht 0,110 KGM

Text KELOX-ULTRAX FB Klettrohr

INTRNR 39173900

Code KMU121K



Art. Nr	Bezeichnung	d1 mm	Rohrinhalt l/m	s mm
7001613R	16x2 Restl.	16	0,113	2



KE KELIT GmbH

A 4020 Linz, Ignaz-Mayer-Straße 17, Austria, Europe
TELEFON +43 (0) 50 779 **E-MAIL** office@kekelit.com
www.kekelit.com