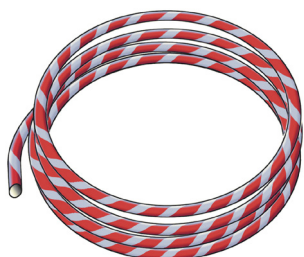




KU101K ULTRA PE-RT FB Klettrohr Typ 2



Produktbeschreibung:

ULTRA PE-RT FB Klettrohr Typ 2 gemäß ÖNORM EN ISO 22391, mit PE-RT Deckschicht geschützter sauerstoffdichter EVOH-Sperre gemäß DIN 4726, inkl. unwickeltem Klettstreifen zum direkten Fixieren auf der KM636 und KM636K KELOX FB-Klett-Platte und Folie ohne zusätzlicher Befestigung. Die Verbindungen können mit KM Verschraubungen, KMP-, KWP-, KMU- und KWU-Fittings hergestellt werden.

Einsatzbereich gemäß Klasseneinteilung ÖNORM EN ISO 22391

Fußbodenheizung - Klasse 4: 60°C - tmax 70°C/6 bar

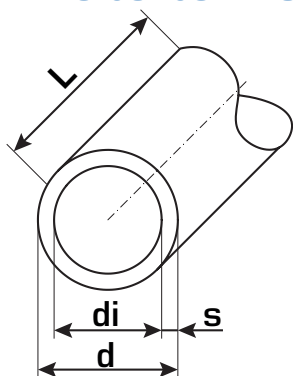
Farbe: rot

Rollenware

Produkteigenschaften:

Mat. Innen	Kunststoff PE-RT	Sauerstoffsperrschicht	EVOH
Mat. Außen	Kunststoff PE-RT	Betriebstemp. max.	60°C - tmax 70°C
Wandrauheit	0,007 mm	Wärmeleitfähigkeit Rohr	0,45 W/mK
Exp. Koeff.	0,19 mm/(m.K)	max. Druck	6 bar
Rohrfarbe	rot		

Erweiterte Produkteigenschaften:



Art.-Nr.	Bezeichnung	d mm	di mm	s mm	Inhalt l/m	Gewicht kg/m	L m	VPE1	VPE2
7011613	16x2	16	12	2	0,113	0,082	300	300	2700

