

Zewotherm Heizrohr PE-Xa 14x2 mm (200 m Ring)

<https://www.schwarte-shop.de/zewotherm-heizrohr-pe-xa-14x2-mm-200-m-ring>



Artikelnummer: 91010

€ 182,33

inkl. 19% MwSt.

kostenloser Versand



Lieferzeit ca. 1-4 Monate

Bilder und technische Details ohne Gewähr

Produktbeschreibung

Heizrohr PE-Xa 14 x 2,0 mm für Fußbodenheizung (200 oder 600 m Rollen)

PE-Xa Kunststoffrohr [Drei-Schicht-Rohr] für Fußbodenheizungen und Heizkörper Anbindungen. Das sauerstoffdichte PE-Xa Rohr ist von hoher Qualität und lässt sich schnell und spannungsrissefrei verlegen.

Herstellung:

Durch ein peroxidisches Infrarotvernetzungsverfahren wird das hochwertige Grundmaterial Polyethylen nochmals veredelt. Die Makromoleküle der drei Schichten (Grundmaterial / Kleber / Sauerstoffsperrschicht) werden bei diesem Vorgang so stark vernetzt, dass der so ausgebildete Verbund die thermischen und mechanischen Eigenschaften des Rohres noch unempfindlicher gegen Spannungsrissebildung macht.

Technische Daten:

- Betriebstemperatur max. 90° C
- Betriebsdruck 10 bar (FBH-Standardbetriebsdruck max. 4 bar)

- Betriebsbedingung nach DIN EN ISO 15875-1 nach Anwenderklasse 4/5
- Sauerstoffdicht nach DIN 4726
- Entsprechend den technischen Anforderungen nach DIN 4726/ DIN EN 12318
- Biegeradius $5 \times d$
- Dimension: PE-Xa 14 x 2,0 mm (Rolle 200 m)

Heizrohr PE-Xa 14 x 2,0 mm gibt es in Rohrbunde von 200 und 600 m. Die Rollen sind für handelsübliche Rohrwagen. Breite 550 mm, Kerndurchmesser 520 mm

Wenn Sie Fragen haben, einfach eine E-Mail an: as@schwarte-shop.de oder Tel. 05954-925831