

Zewotherm Heizrohr PE-RT 16x2 mm (600 m Ring)

<https://www.schwarte-shop.de/zewotherm-heizrohr-pe-rt-16x2-mm-600-m-ring>



Artikelnummer: 91184

€ 389,12

inkl. 19% MwSt.

zzgl. Versand ab € 39,00



Lieferzeit ca. 1-4 Monate

Bilder und technische Details ohne Gewähr

Produktbeschreibung

Heizrohr PE-RT 16 x 2 mm für Fußbodenheizung (600 m Rollen)

PE-RT Rohr ist ein Fußbodenheizrohr, sauerstoffdicht nach DIN 4726: 2000-1 mit 10 Jahre Vollgarantie. Bei der Herstellung wird der Werkstoff DOWLEX 2344 eingesetzt. Es ist ein spezielles Material für Heizrohre die Anwendung, finden in der Flächenheizung. Die PE-RT Heizrohre sind Langzeitbeständigkeit, auch unter erhöhten Temperaturen- und Druckbedingungen. Superflexibel, deshalb einfach und schnell für jede Anwendung zu verarbeiten.

Technische Daten:

- Betriebstemperatur max. 70° C
- Betriebsdruck 6 bar (Standardbetriebsdruck bei Fußbodenheizungen 4 bar)
- Sauerstoffdicht nach DIN 4726
- Biegeradius 5 x d
- Dimension: PE-RT 16 x 2,0 mm

Heizrohr / Rohrbund 600 m,

eignen sich für handelsübliche (600 m) Rohrwagen. Breite 550 mm, Kerndurchmesser 520 mm

Wenn Sie Fragen haben bei der Planung oder Hilfe benötigen bei der Artikelzusammenstellung, wir helfen Ihnen gerne. Auf Wunsch erstellen wir auch Angebote, nach Ihrem ganz persönlichen Bedarf, dafür sind natürlich Baupläne und ein paar Angaben erforderlich. Also kontaktieren Sie uns, entweder per E-Mail: as@schwarte-shop.de oder Tel. **05954-925831**

Denken Sie daran, nicht das Material, sorgt für ein angenehmes Wohlfühlklima und einen sparsamen Betrieb, sondern die Planung ist dafür ausschlaggebend.