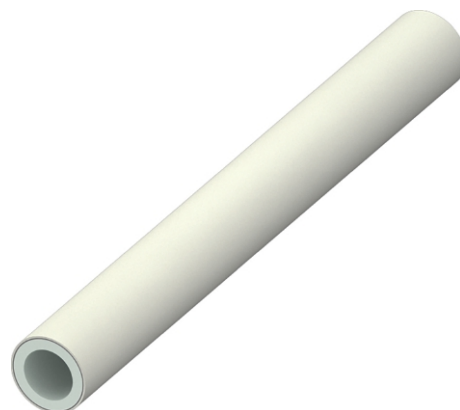


Formstabil 100 % diffusionstätt 5-lagers kompositrör enligt EN ISO 21003 för tappvatten- och värmeinstallationer.



Tekniska data

- Material: PE-Xc/Al/PE-RT
- Längd: 3,2 m
- Dimension: 16 - 50 mm
- Max kontinuerlig drifttemp: 70° C
- Max kortvarig drifttemp: 95°C
- Max arbetstryck: 10 bar
- Min. böjradie: 5 x Dy
- Termisk konduktivitet: 0,43 W/mK
- Längdutvidgning: 0,026 mm / K
- Användningsområde: värme- och tappvatteninstallation

Följande artikelnummer ingår i systemet

RSK	Dimension	Längd
1881285	20x2,25 mm	3,2/44,8 m
1881286	25x2,5 mm	3,2/28,8 m
1881287	32x3,0 mm	3,2/19,2 m
1881288	40x4,0 mm	3,2/9,6 m
1881289	50x4,5 mm	3,2/9,6 m