

TECEflex PEX rör i rör består av ett 5 lagers PE-Xa rör med ett yttre tomrör av PE-HD.

Röret har en inbyggd syrediffusionspärr vilket ger ett extra skydd mot yttre påverkan.



Teknisk beskrivning

Färg på tomrör:

Blå linje: RSK 2005154

Röd linje: RSK 2005155

Tekniska data

- Material innerrör: PE-Xa
- Material tomrör: PE-HD
- Dimension: 20x2,8 mm/28 mm och 25x3,5 mm/34 mm
- Max kontinuerlig drifttemp: 70° C
- Max kortvarig drifttemp: 95°C
- Max arbetstryck: 10 bar
- Min. böjradie: 5 x Dy
- Termisk konduktivitet: 0,35 W / (m K)
- Ytråhet: 0,007
- Längdutvidgning: 0,14 mm / K

Följande artikelnummer ingår i systemet

RSK	Dimension	Längd
2005154	20x2,8/28 mm	50 m, blå
2005155	20,0x2,8/28 mm	50 m, röd
2005156	25,0x3,5/34 mm	50 m, svart

Godkännande

KIWA TG-nr. 1040

NT VVS 129

Sintef testmetod för skyddsror Nr. 1

Branschregler Säker Vatteninstallation 2021:1

Teknisk godkjenning från SINTEF Certification - TG 20468