

DATABLAD

TECElogo PEX rör i rör

TECElogo PEX rör i rör består av ett 5 lagers PE-Xa rör med ett yttre tomrör av PE-RT. Röret har en inbyggd syrediffusionspärr vilket gör den mer säker mot yttre påverkan. Röret finns även med ett förisolerat 10 mm yttre skikt.



Användningsområde

- Tappvatten
- Kyl- och värmeanläggningar
- Golvvärme
- Radiator

Tekniska data

- Dimension: 16 x 2,0 mm / 25 mm
- Material: PE-Xa / PE-RT
- Max kontinuerlig drifttemp: 70° C
- Max kortvarig drifttemp.: 95°C
- Max arbetstryck: 10 bar
- Min. böjradie: 5 x rördim.
- Termisk konduktivitet, W / (m K): 0,35
- Ytråhet: 0,007
- Längdutvidgning, mm / K: 0,14

Sortiment

Se gällande produktkatalog från TECE Sverige