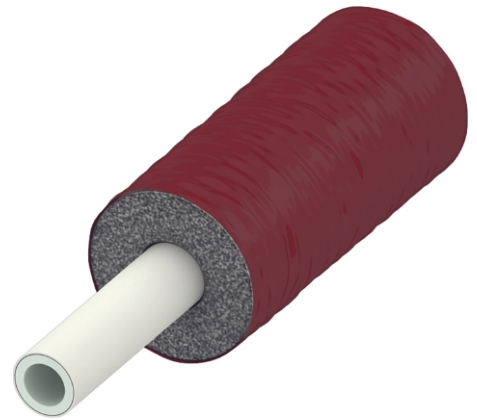


TECElogo universal 5-lags komposittrør i henhold til EN ISO 21003 med isolering.
Diffusjonstett flerlagsrør for bruk i tappevann- og varmeinstallasjoner.
Forhåndsisolert med PE-isolasjon og rivebestandig PE-folie.
Rørene leveres på kveil med forskjellig lengde.



Tekniske data

- Material: PE-Xc/Al/PE-RT
- Dimensjon: 16 - 25mm
- Maks. kontinuerlig driftstemp.: 70°C
- Maks. kortvarig temp.: 95°C
- Maks. driftstrykk: 10bar
- Varmeledningsevne: 0,43W/mK
- Utvidelseskoeffisient: 0,026mm/K
- Min. bøyeradius: 5 x Dy
- Farge: Hvit/rød
- Isolasjonstykkelse: 9mm, 13mm eller 20mm
- Brannklasse isolasjon: Euroklasse E i henhold til DIN EN 13501-1
- Varmeledningsevne isolasjon: 0,04W/mK
- Bruksområde: Tappevann- og varmeanlegg

Følgende varenummer inngår i systemet

Art.nr	Dimensjon	Lengde
5116414	16x2,0/9 mm	75 m
870016	16x2,0/13 mm	50 m
5116415	20x2,25/9 mm	75 m
870020	20x2,25/13 mm	50 m
870225	25x2,5/13 mm	25 m
5115542	25x2,5/20 mm	50 m
8375309		50 m

TECE Datablad

TECElogo Alu-PEX rør med isolering

Opprettet: 2023-03-28

Revidert: 2025-09-03

TECE Produktdatablad - nb TECElogo Alu-PEX rør med isolering

Godkjenning

Produktsertifikat fra SINTEF Certification - PS 1679