

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

TECE Datablad

TECElogo Alu-PEX rør med isolering

Opprettet: 2023-03-28

Revidert: 2024-10-24

TECE Produktdatablad - nb TECElogo Alu-PEX rør med isolering

Godkjenning

Produktsertifikat fra SINTEF Certification - PS 1679