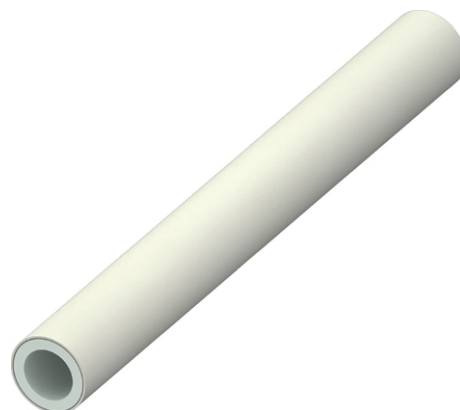


TECElogo universal 5-lags komposittrør i henhold til EN ISO 21003.
Diffusjonstett flerlagsrør for bruk i tappevann- og varmeinstallasjoner.
Rørene leveres i rette lengder.



Tekniske data

• Material:	PE-Xc/Al/PE-RT
• Dimensjon:	16 - 50mm
• Lengde:	3,2m
• 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
• Bruksområde:	Tappevann- og varmeanlegg

Følgende varenummer inngår i systemet

Art.nr	Dimensjon	Lengde
5116648	20x2,25 mm	3,2/44,8 m
5116647	25x2,5 mm	3,2/28,8 m
5116644	32x3,0 mm	3,2/19,2 m
5116645	40x3,0 mm	3,2/9,6 m
5116646	50x4,5 mm	3,2/9,6 m

Godkjenning

TECE Datablad

TECElogo Universalflerlagsrør - rette lengder - 3,2m

Opprettet: 2023-03-28

Revidert: 2025-12-17

TECE Produktdatablad - nb TECElogo Universalflerlagsrør - rette lengder - 3,2m

Produktsertifikat fra SINTEF Certification - PS 1679