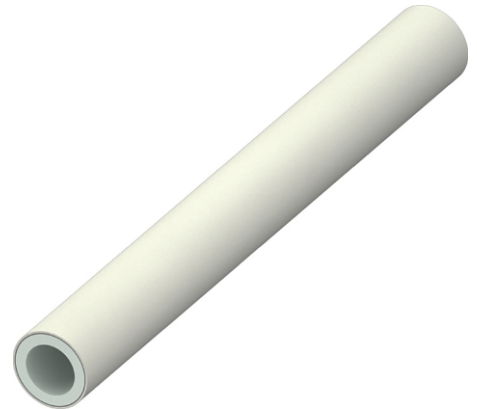


TECEflex universal 5-lags komposittrør i henhold til EN ISO 21003.
Diffusjonstett flerlagsrør for bruk i tappevann-, varme- og trykkluftinstallasjoner.
Rørene leveres i rette lengder.



Tekniske data

• Material:	PE-Xc/Al/PE-RT
• Dimensjon:	16 - 63mm
• Lengde:	5m
• Maks. kontinuerlig driftstemp.:	70°C
• Maks. kortvarig temp.:	95°C
• Maks. driftstrykk:	10bar
• Varmeledningsevne:	0,35W/mK
• Utvidelseskoeffisient:	0,026mm/K
• Min. bøyeradius:	5 x Dy
• Farge:	Hvit
• Bruksområde:	Tappevann-, varme- og trykkluftanlegg

Følgende varenummer inngår i systemet

Art.nr	Dimensjon	Lengde
6116705	16x2,7 mm	5/100 m
6116706	20x3,4 mm	5/70 m
6116707	25x4,0 mm	5/45 m
6116708	32x4,0 mm	5/30 m
6116709	40x4,0 mm	5/15 m
6116711	50x4,5 mm	5/15 m
6116712	63x6,0 mm	5 m

TECE Datablad

TECEflex Universalflerlagsrør - rette lengder - 5m

Opprettet: 2023-03-28

Revidert: 2024-10-24

TECE Produktdatablad - nb TECEflex Universalflerlagsrør - rette lengder - 5m

Godkjenning

Produktsertifikat fra SINTEF Certification - PS 3074

Produktsertifikat fra SINTEF Certification - PS 3075