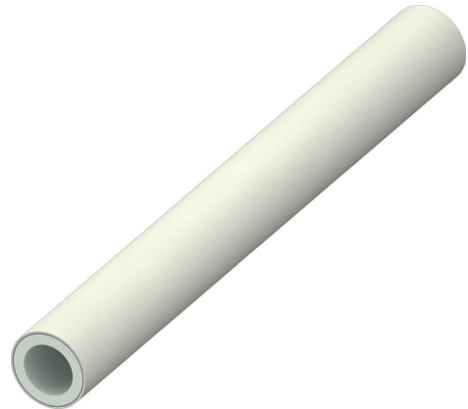


TECElogo universal 5-lags komposittrør i henhold til EN ISO 21003.
Diffusjonstett flerlagsrør for bruk i tappevann- og varmeinstallasjoner.
Rørene leveres i rette lengder.



Tekniske data

| | |
|-----------------------------------|---------------------------|
| • Material: | PE-Xc/Al/PE-RT |
| • Dimensjon: | 16 - 50mm |
| • Lengde: | 5m |
| • 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 |
|---------|------------|---------|
| 5116404 | 16x2,0 mm | 5/100 m |
| 5116405 | 20x2,25 mm | 5/70 m |
| 5116406 | 25x2,5 mm | 5/45 m |
| 5116407 | 32x3,0 mm | 5/30 m |
| 5116408 | 40x4,0 mm | 5/15 m |
| 5116409 | 50x4,5 mm | 5/15 m |

Godkjenning

TECE Datablad

TECElogo Universalflerlagsrør - rette lengder - 5m

Opprettet: 2023-03-28

Revidert: 2024-10-24

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

Produktsertifikat fra SINTEF Certification - PS 1679