

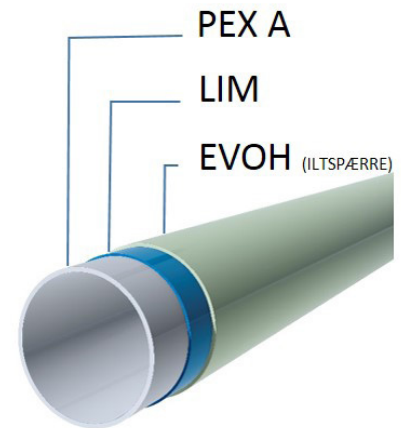
Datablad

PEXGOL Coated PEX A

Varmerør med iltspærre

Teknisk data

| | | |
|---|--|--|
| Beskrivelse: | Rørene er PEX rør. Samling af rørene udføres med koblinger med tilhørende støttebøsninger godkendt til PEX rør. | |
| Farve: | Hvid/Sort/Rød | |
| Installation: | Varme | |
| Materiale: | Forgrenet HD-polythylen. | |
| Dimensioner: | 20 x 2,0 mm 32 x 2,9 mm 50 x 4,6 mm 75 x 6,8 mm 110 x 10,0 mm | 25 x 2,3 mm 40 x 3,7 mm 63 x 5,8 mm 90 x 8,2 mm |
| Max. driftstryk: | 6 bar | |
| Max. kortvarig temperatur: | 95°C | |
| Max. kontinuerlig temperatur: | 70°C | |
| Krydsbundet: | JA - > 70% EN 579 - DIN 16892 | |
| Iltspærre: | Udvendig på røret ISO 17455 - DIN 4726 | |
| Antal lag: | 3 (PEX A / lim / EVOH) | |
| Klassification: | ISO 10508 - CL 2 | |
| Produktstandard: | ISO 15875 | |
| Overfladebeskaffenhed, dimensioner, tolerancer og accelereret ældningsprøve: | DIN 16892 - NKB 3 ISO 17456 - DIN 4726 | |
| Migration (Toksikologi, smag og lugt): | KTW, ACS, ATA, AS 4020, W270, NSF 62 | |
| Temperaturcyklus 20°C/95°C ved driftstryk: | EN 12293 - NKB 3 | |
| Termisk udvidelse: | 0,14 mm/k | |
| Varmeledningsevne: | 0,35 w/mk | |



Montering

- Samling udføres ved hjælp af koblinger med tilhørende støttebøsninger til PEX.
- Montagen skal udføres så PEX rør og koblinger er udskiftelige
- PEX rørene lægges under hensyntagen til rørenes relativt store længdeudvidelse. Rørene skal i øvrigt understøttes og fastgøres i overensstemmelse med Golans anvisninger.
- Vedvarende berøring med sådanne kemikalier, som kan beskadige PEX, f.eks. tjære, fortyndere og smøremidler, skal undgås.