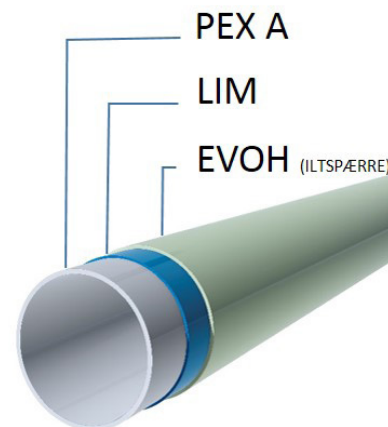


Datablad

Pexgol universal PEX A

Teknisk data

Beskrivelse:	Rørene er PEX rør. Samling af rørene udføres med koblinger med tilhørende støttebøsninger godkendt til PEX rør.	
Farve:	Hvid	
Materiale:	Forgrenet HD-polythylen.	
Dimensioner:	10 x 1,8 mm 15 x 2,5 mm 18 x 2,5 mm 22 x 3,0 mm 28 x 4,0 mm 40 x 5,5 mm 63 x 8,7 mm	12 x 2,0 mm 16 x 2,2 mm 20 x 2,8 mm 25 x 3,5 mm 32 x 4,4 mm 50 x 6,9 mm
Max. driftstryk:	10 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 / lim / EVOH)	
Klassifikation:	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	



Godkendelser

Danmark
VA 1.14/18193



Sverige
Sitac 0692/95



Norge
Sintef 1573



Finland
VTT-RTH-00144-09



Tyskland
SKZ A-154



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.