

TECEfloor 3-lags varmerør med varerør produsert i henhold til DIN 16892.

Diffusjonstett PE-Xa rør med korrugert varerør i PE-HD for bruk i

varmeinstallasjoner.

Rørene leveres på kveil.

Røret er fleksibelt å bearbeide ettersom diffusjonssperren er plassert på innsiden av røret.

Denne plasseringen sikrer også lang levetid for diffusjonssperren, da den ikke utsettes for ytre mekanisk påvirkning under montering og transport.

Utvendig finnes et beskyttende tomrør av PE-HD (høyverdig polyetylen).



Teknisk beskrivelse

Innvendig og utvendig sjikt av PE-RT med et mellomliggende sjikt av oksygendiffusjonssperre (EVOH).

Alle sjikt er nøye sammensveiset med et additivt polymersjikt.

Rørmerking:

25x2,3 5-lags gulvarmerør PE-RT Type 1/EVOH/Type 1, oksygen iht. DIN 4726/16837, ISO 10508 klasse 4, 6 bar, SKZ A398, KOMO 23904, NR.[.....]Meter[...]

Tekniske data

- | | |
|-----------------------------------|-------------|
| • Material innerrør: | PE-Xa |
| • Material varerør: | PE-HD |
| • Maks. kontinuerlig driftstemp.: | 70°C |
| • Maks. kortvarig temp.: | 95°C |
| • Maks. driftstrykk: | 6bar |
| • Min. bøyeradius: | 8 x Dy |
| • Farge: | Hvit/svart |
| • Bruksområde: | Varmeanlegg |

Følgende varenummer inngår i systemet

Art.nr	Dimensjon	Lengde
8375071	25 x 2.3/34 mm	50 m
8375368	32 x 2.9/43 mm	50 m