

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3074

Utstedt: 29.09.2014

Revidert: 12.05.2022

Gyldig til: 01.07.2024

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

TECEflex rørsystem med PEXc/Al/PE-HD rør

er i samsvar med kravene i

- › DVGW Arbeitsblatt W 534 (*)
- › DVGW Arbeitsblatt W 542 (*)
- › KTW Guideline (*)
- › DVGW Arbeitsblatt W 270 (*)



Innehaver

TECE Norge AS
Snipetjernveien 4
1405 Langhus

Produsent

TECE GmbH
Hollefeldstraße 57
48282 Emsdetten
Tyskland

Produkt- og produksjonskontroll

Produktet er underlagt overvåking i samsvar med kravene i NS-EN ISO/IEC 17065.

Produktbeskrivelse

TECEflex rørsystem med PEXc/Al/PE-HD rør og slide fittings.

Følgende dimensjoner inngår:

- › 32 x 4,0 mm
- › 40 x 4,0 mm
- › 50 x 4,5 mm
- › 63 x 6,0 mm

Funksjonskrav i TEK

Driftstrykk

Produktet tåler forutsatte ytelser ved normalt driftstrykk. Produktet er testet for 16 bars vanntrykk.

Påvirkning på drikkevann

Produktet avgir ikke stoffer som kan forringe kvaliteten på drikkevannet eller medføre helsefare. Produktet er testet for utlekking til drikkevann etter KTW Guideline.

Andre sertifiseringskrav

Merking

Produktet kan merkes med SINTEFs sertifikatmerke slik som avbildet ovenfor. Merket kan også benyttes på emballasje og markedsføringsmateriell som angår de sertifiserte produkter.

Avsinkingsbestandighet

Produktet er testet for avsinkingsbestandighet etter EN ISO 6509-1.

Spenningskorrosjon

Produktet er testet for spenningskorrosjon etter DIN 50916.



Anne-Jorunn Enstad
Sertifiseringsleder