

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3031



Utstedt: 06.05.2014

Revidert: 09.06.2022

Gyldig til: 01.10.2024

forutsatt publisert på
www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Valsir Pexal rørsystem

er i samsvar med kravene i

- › EN ISO 21003-2, EN ISO 21003-3 og EN ISO 21003-5
- › DVGW Arbeitsblatt W 270 (*)
- › KTW Guideline (*)
- › NKB Produktregler nr. 4



Innehaver

Valsir S.p.A.
Località Merlaro 2
25078 Vestone (BS), Italia

Produsent

Valsir S.p.A.
Località Merlaro 2
25078 Vestone (BS), Italia

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

Pexal multilagsrør (PE-Xb/Al/PE-Xb) og Pexal presskoplinger i avsinkningsbestandig messing og presshylse i rustfritt stål.

Følgende dimensjoner inngår:

16 x 2.0 mm, 20 x 2.0 mm, 26 x 3.0 mm, 32 x 3.0 mm,
40 x 3.5 mm, 50 x 4.0 mm, 63 x 4.5 mm, 75 x 5.0 mm og
90 x 7.0 mm

Funksjonskrav i TEK

Driftstrykk

Produktet tåler forutsatte ytelser ved normalt driftstrykk.

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.

Produktet er testet for tungmetallutlekking til drikkevann etter NKB Produktregler nr. 4.

Andre sertifiseringskrav

Merking

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

Anne-Jorunn Enstad
Sertifiseringsleder



SINTEF Certification
www.sintefcertification.no
e-post: certification@sintef.no

Standard(er) merket med stjerne (*) er ikke omfattet av SINTEFs akkreditering

Mal PSs san versjon 21.05.2021

Foretaksregister: NO 919 303 808 MVA

SINTEF AS
www.sintef.no