

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3744

Utstedt: 05.01.2022
Gyldig til: 01.02.2027
forutsatt publisert på
www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Geberit FlowFit

er i samsvar med kravene i

- › DVGW Arbeitsblatt W 534 (*) og DVGW Arbeitsblatt W 542 (*)
- › EN ISO 21003-2, EN ISO 21003-3 og EN ISO 21003-5
- › KTW Guideline (*) og DVGW Arbeitsblatt W 270 (*)
- › NKB Produktregler nr. 4



Innehaver

Geberit AS
Luhrtoppen 2
1470 Lørenskog

Produsent

Geberit International AG
Schachenstrasse 77
8645 Jona, Sveits

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

Geberit FlowFit rørsystem for tappevann består av PE-RT/Al/PE-RT rør og pressfittings i PPSU. Pressfittings har overgang med gjenger i enten messing eller rødgods. Upressede fittings vil lekke ved tetthetskontroll.

Følgende dimensjoner inngår:

16 x 2.0 mm, 20 x 2.0 mm, 25 x 2.5 mm, 32 x 2.8 mm,
40 x 3.0 mm, 50 x 3.8 mm, 63 x 4.0 mm og 75 x 4.6 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 markedsføringsmateriell som angår de sertifiserte produkter.

Avsinkingsbestandighet

Produktet er testet for avsinkingsbestandighet etter EN ISO 6509.



Anne-Jorunn Enstad
Sertifiseringsleder

