

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 1121

Utstedt: 18.07.2005

Korrigert: 24.06.2021

Gyldig til: 01.01.2026

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Sanpress pressfittings for rustfrie stålrør med SC-contur

er i samsvar med kravene i

- › DVGW Arbeitsblatt W 534 (*)
- › DVGW Arbeitsblatt GW 541, Tabell 3 (*)
- › NKB Produktregler nr. 4



Innehaver

Viega GmbH & Co. KG
Viega Platz 1
57439 Attendorn, Tyskland

Produsenter

Viega GmbH & Co. KG, Viegastraße 1,
99518 Großheringen, Tyskland

Viega GmbH & Co. KG, Dieselstraße 9,
57439 Attendorn-Ennest, Tyskland

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

Sanpress pressfittings for rustfrie stålrør, type AISI 316L (1.4401) og AISI 444 (1.4521), med SC-contur til drikkevannsinstallasjoner. Pressfittings er laget av rødgods eller silisiumbronse.

Følgende dimensjoner inngår:

- › 12 x 1.0 mm, 15 x 1.0 mm, 18 x 1.0 mm, 22 x 1.2 mm, 28 x 1.2 mm, 35 x 1.5 mm, 42 x 1.5 mm, 54 x 1.5 mm, 76.1 x 2.0 mm, 88.9 x 2.0 mm og 108.0 x 2.0 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 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.



Anne-Jorunn Enstad
Sertifiseringsleder

