

# SINTEF Produktsertifikat

## Nr. 1121

Utstedt: 18.07.2005

Korrigert: 24.06.2021

Gyldig til: 01.01.2026

forutsatt publisert på

[www.sintefcertification.no](http://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

