

Viega Sanpress Inox presskopplingsystem för tappvatten i rostfritt stål

Innehavare/Utfärdat för

Viega GmbH & Co. KG

Viega Platz 1. 57439 Attendom, Tyskland

Produktbeskrivning

Viega Sanpress Inox och Viega Sanpress Inox XL presskopplingsystem tillverkat i rostfritt stål består av kopplingar i 1.4401 som sammanfogas med rör i 1.4401 och alternativt 1.4521.

Presskopplingar samt rör är märkta med grön märkning.

Presskopplingarna är försedda med läckageindikator SC-Contur och O-ringar av EPDM och de läcker i opressat tillstånd vid vattentryck 1-6.5 bar.

Viega Sanpress Inox finns i dimensionerna 15, 18, 22, 28, 35, 42 och 54 mm och Viega Sanpress Inox XL finns i dimensionerna 64, 76.1, 88.9 och 108 mm.

Avsedd användning

Presskopplingsystemet är avsett för kallt- och varmt tappvatten samt värme- och kylsystem.

Vattentemperaturen får inte överstiga 95°C, maximalt driftstryck är 1,0 MPa.

Presskopplingar pressas med verktyg som godkänts av typgodkännandets innehavare.

Handelsnamn

Sanpress Inox och Sanpress Inox XL

Godkännande

Produkterna uppfyller kraven i 8 kap, 4 § 3 PBL i de avseenden och under de förutsättningar som anges i detta typgodkännande och godkänns därför enligt bestämmelserna i följande avsnitt i Boverkets byggregler (BBR):

Installationer för tappvatten 6:62, 1:a meningen och 2:a stycket samt allmänt råd

Utformning 6:625, 1:a och 4:e stycket

Tillhörande handlingar

Monteringsanvisning Sanpress Inox, daterad 2023-09.

Monteringsanvisning Sanpress Inox XL, daterad 2023-09.

Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

Kontrollanvisning: Appendix A daterad 2023-08-11, Kontrollorgan: DTI

Vid byggherrens kontroll på byggarbetsplatsen skall genom identifiering med hjälp av märkningen tillses att rätt produkter levererats och att de används enligt förutsättningarna givna i detta typgodkännande och tillhörande handlingar. Dessutom skall kontrolleras att produkten åtföljs av en tillverkarförsäkran som intygar att tillverkning skett i enlighet med de handlingar som legat till grund för detta typgodkännande.

Typgodkännande 0335-01 | 2025-03-20

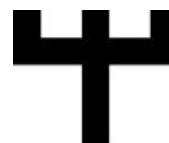
RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering

Box 857, 501 15 Borås

+46 10 516 50 00 | certifiering@ri.se | www.ri.se

1302774

Detta certifikat är RISE egendom och får endast återges i sin helhet, om inte RISE Certifiering i förväg skriftligen godkänt annat.



Tillverkningsställe

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe:
Viega GmbH & Co. KG, 99518 Grossheringen, Tyskland

Märkning

Produkterna skall vid fabrik förses med märkning. Märkningen utgörs av text på varje levererad produkt och förpackning och omfattar:

Innehavare*	Viega
Produktens typbeteckning	Sanpress Inox, Sanpress Inox XL
Löpande tillverkningsdatum*	<i>datum</i>
Dimension*	<i>dimension</i>
Typgodkännandets nummer	0335/01
Boverkets inregistrerade varumärke	
RISE ackrediteringsnummer	1002
Kontrollorgan	DTI

*märkning på produkt

Bedömningsunderlag

Rapporter 275293-7, 161162-7_rev1 från DTI.
Rapporter 127804-24-05-PB, 12000774, 120002371-2, 120002577-2, 2200521-01 och 122000002 från MPA NRW.
Rapport P204131 från RISE.

Kommentarer

Godkännandet är utfärdat i enlighet med tillämpade delar från NKB 12 och DVGW 541.

Tillhörande handlingar ska medfölja produkten eller finnas tillgängliga för användare av produkten på annat sätt.

Detta typgodkännande ersätter tidigare typgodkännande med samma nummer daterat 2024-02-02.

Giltighet

Giltigt till och med 2029-02-01.

Detta typgodkännandes giltighet kan verifieras på RISE hemsida.

Detta typgodkännande upphör att gälla när de typgodkända produkterna med avsedd användning enligt detta typgodkännande skall CE-märkas enligt Byggproduktförordningen CPR (EU) 305/2011.



Stefan Coric