

VIEGA Profipress och Profipress XL, presskopplingar

Innehavare/Utfärdat för

Viega GmbH & Co. KG

Viega Platz 1. 57439 Attendorn, Tyskland

Produktbeskrivning

Viega Profipress och Profipress XL presskopplingar har SC-kontur och är tillverkade av hårda och halvhårda kopparrör, och finns även i förkromat utförande enligt tabellen nedan. Kopplingarna har O-ringar av EPDM och är utformade för att läcka i opressat tillstånd. Presskopplingarna finns i följande dimensioner:

Profipress DN (mm)	12	15	18	22	28	35	42	54
Profipress förkromat DN (mm)	12	15	18	-	-	-	-	-
Profipress XL DN (mm)	64	76,1	88,9	108	-	-	-	-

Vid sammanfogning av rördel och rör förutsätts att pressverktyg godkänt av typgodkännandets innehavare används.

Avsedd användning

Presskopplingar för sammanfogning av oförkromade kopparrör.

Kopplingarna monteras i tappvatteninstallationer där vattnets kvalitet kan jämföras med vatten från kommunal anläggning och med hastigheter som ej förorsakar korrosion.

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

Handelsnamn

Viega Profipress och Viega Profipress XL

Godkännande

Produkterna uppfyller kraven i 8 kap, 4 § 3 PBL i de avseenden och under de förutsättningar som anges i detta bevis 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

Bruksanvisning Profipress, betecknad VPN190488, daterad 2019-11

Typgodkännande 0876/97 | 2022-05-29

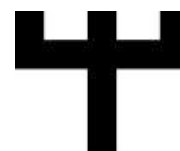
RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering

Box 857, 501 15 Borås

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

194965

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



Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.
Kontrollavtal nr 127, daterat 2021-03-04, 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.

Tillverkningsställen

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

Märkning

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

Koppling märks med:

Innehavare
Dimension

Viega
XX mm

Förpackning märks med:

Innehavare/tillverkare
Kopplingsmodell
Kopplingsdimension
Löpande tillverkningsdatum
Typgodkännandets nummer
Boverkets inregistrerade varumärke
Certifieringsorgan
RISE ackrediteringsnummer
Kontrollorgan

Viega
Profipress eller Profipress XL
XX mm
datum
0876/97
†
RISE
1002
DTI

Bedömningsunderlag

Rapport PX25354 och 98E13066 från SP
Rapport 120428994, 120002371-1, 120002577-1 och 12000772 från MPA NRW.
Rapport 103402 och 988504-8A från DTI

Kommentarer

Kopplingarna har godkänts i enlighet med NKB produktregler nr. 12 "Mekaniska kopplingar av metall för kopparrör i tappvatteninstallationer" daterad oktober 1989.

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

Detta typgodkännande ersätter tidigare typgodkännande med samma nummer daterat 2021-04-13.

Giltighet

Giltigt till och med 2027-05-28.

Giltigheten för detta typgodkännande 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.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Martin'.

Martin Tillander