

SudoPress Stainless, Tappvattensystem

Innehavare/Utfärdat för

VSH Fittings BV

Postbus 498, 1200 AL Hilversum, Nederländerna.

VAT nummer: NL005850897B14

Tel: +31 35 688 42 11, Fax: +31 35 688 43 79

E-post: info@vsh.nl, Hemsida: www.vsh.eu

Produktbeskrivning

SudoPress tappvattensystem består av rör och presskopplingar tillverkade av rostfritt stål i dimensioner: 15, 18, 22, 28, 35, 42 och 54mm. Kopplingar tillverkas av 1.4401 (316L).

Kopplingarna har visuell pressindikator och o-ringar av EPDM som är utformade för att läcka i opressat tillstånd. Presskoppling pressas med verktyg som godkänts av typgodkännandets innehavare.

Rör tillverkas av rostfritt stål (1.4401) och omfattas av typgodkännande 0168/04 som är utfärdat av SP/RISE.

Avsedd användning

Presskopplingar och rör avsedda för tappvatteninstallationer.

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

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

Handelsnamn

SudoPress Stainless.

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 meningen och 4:e stycket

*Produkterna uppfyller Boverkets uppdaterade gränsvärde för max. mängd upplöst bly som beskrivs i BBR 21, 2014-06-17.

Tillhörande handlingar

Monteringsanvisning SudoPress, daterad av RISE 2013-04-05.

Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

Kontrollavtal: 12 7870-1. Kontrollorgan: MPA NRW.

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 godkännande 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 godkännande.

Typgodkännande SC2191-12 | 2018-07-03

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering

Box 857, SE-501 15 Borås, Sverige

Tel: 010-516 50 00

certifiering@ri.se | www.ri.se

2018-01-16220



8P01664

(3P04258)



Ackred. nr. 1002
Produktcertifiering
ISO/IEC 17065

Tillverkningsställe

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe:
VSH Fittings bv, Postbus 498, NL-1200 AL Hilversum, Nederländerna.

Märkning

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

Presskoppling märks med:

| | |
|--------------------------|-----------|
| Produktens typbeteckning | Sudopress |
| Material | 316L |
| Dimension | XX mm |

Förpackning märks med:

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Innehavare | VSH FITTINGS |
| Produktens typbeteckning | Sudopress |
| Löpande tillverkningsnummer | <i>nummer</i> |
| Typgodkännandets nummer | SC2191-12 |
| Kopplingsdimension | XX mm |
| Boverkets inregistrerade varumärke | ✚ |
| RISE ackrediteringsnummer | 1002 |
| Certifieringsorgan | RISE |
| Kontrollorgan | MPA NRW |

Bedömningsunderlag

Rapport B463/10 från IMA Dresden, Tyskland.
Rapport 516987 från DTI, Danmark.

Kommentarer

Godkännandet är utfärdat i enlighet med tillämpliga delar av Nordiska Produktregler nr. 12 "Mekaniska kopplingar av metall för kopparrör", daterad oktober 1989.

Detta godkännande ersätter tidigare godkännande med samma nummer daterat 2013-06-12.

Giltighetstid

Giltigt till och med 2023-07-02.

Detta typgodkännande upphör att gälla när egenskaper som ingår i detta bevis skall CE-märkas enligt Byggproduktförordningen CPR (EU) 305/2011.

Ronald Green

Marcus Tillman