

## XPress Carbon, Presskopplingar av elförzinkat stål

Innehavare/Utfärdad 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](mailto:info@vsh.nl), Hemsida: [www.vsh.eu](http://www.vsh.eu)

### Information lämnas av

BROEN AB, Hammarby Kaj 12, 120 30 Stockholm.  
Tel: 08-618 70 20.  
E-post: [info@broen.se](mailto:info@broen.se), Hemsida: [www.broen.se](http://www.broen.se)

### Produktbeskrivning

XPress Carbon presskopplingar tillverkade av elförzinkat stål i följande dimensioner:  
12, 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54, 66.7, 76.1, 88.9 och 108 mm.

Kopplingarna har o-ringar av EPDM och är utformade för att läcka i opressat tillstånd.

Presskoppling monteras på elförzinkat stålror och pressas med verktyg som godkänts av typgodkännandets innehavare.

### Avsedd användning

Presskopplingarna är avsedda att användas för sammanfogning av elförzinkade stålror i slutna värmesystem där vattnets kvalitet kan jämföras med vatten från kommunal anläggning. Vattentemperaturen får inte överstiga 95°C, maximalt driftryck är 1,0 MPa. Vid sammanfogning av rördel och rör förutsätts att pressverktyg godkänt av typgodkännandets innehavare används.

### Handelsnamn

XPress Carbon, presskopplingar av elförzinkat stål.

### Godkännande

Produkterna uppfyller kraven i 8 kap, 4 § 7 PBL i de avseenden och under de förutsättningar som anges i detta bevis.

### Tillhörande handlingar

Monteringsanvisning XPress Monteringsanvisning, märkt SE-13-1.0.

### Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.  
Kontrollavtal: 127870, Kontrollorgan: MPA NRW, Dortmund.

Typgodkännande SC0499-13 | 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](mailto:certifiering@ri.se) | [www.ri.se](http://www.ri.se)

2018-01-16230



8P01660

(5P00755)



Ackred. nr. 1002  
Produktcertifiering  
ISO/IEC 17065

### Kontroll fortsättning

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.

### 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  
Dimension

XPress Carbon  
XX mm

Förpackning märks med:  
Innehavare  
Produktens typbeteckning  
Löpande tillverkningsnummer  
Typgodkännandets nummer  
Kopplingsdimension  
Boverkets inregistrerade varumärke  
RISE ackrediteringsnummer  
Certifieringsorgan  
Kontrollorgan

VSH FITTINGS  
XPress Carbon  
nummer  
SC0499-13  
XX mm  
T  
1002  
RISE  
MPA NRW

### Bedömningsunderlag

Rapport C099/10.2 från IMA Dresden, Tyskland.  
Rapport 120004274 och 120004546 från MPA NRW, Tyskland.

### Kommentarer

Detta godkännande ersätter tidigare godkännande med samma nummer daterat 2015-02-03.

### 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