

# Typgodkännandebevis

SC0034-13

med beslut om tillverkningskontroll enligt 8 kap. 22 och 23 §§ Plan- och Bygglagen (2010:900), PBL

## Numepress, Tappvattensystem

### Innehavare

Cimberio AS, filial Sverige, Höjdrodergatan 15, 212 39 Malmö.

Organisationsnr: SE516403635101.

Tel: 040 964 300, fax: 040 294 500.

E-post: [info@cimberio.se](mailto:info@cimberio.se) hemsida: [www.cimberio.se](http://www.cimberio.se)

### Produkt

Numepress tappvattensystem består av rör och presskopplingar tillverkade av rostfritt stål 1.4404 (316L) i dimensioner: 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54, 76.1, 88.9 och 108mm.

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

Presskoppling pressas med verktyg som godkänts av typgodkännandets innehavare.

### 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.

Kopplingar (fogar) ska vara inspekterbara och utbytbara samt vara placerade så att eventuellt utläckande vatten snabbt kan upptäckas och inte orsaka skador.

### Handelsnamn

Numepress.

### 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

Utformning

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

### Tillhörande handlingar

Monteringsanvisning Numepress, daterad av SP SITAC 2013-04-24.

### Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

Kontrollavtal: appendix daterat 2013-04-29, Kontrollorgan: TÜV SÜD Industrie Service GmbH, München, Tyskland.

### Kontroll fortsättning

Vid byggherrens kontroll på byggplatsen 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 bevis.

### Märkning

Produkterna skall vid fabrik förses med märkning.

Märkningen utgörs av text på produkt samt på varje levererad förpackning och omfattar:

#### Presskoppling märks med:

Modellnamn	<b>Numepress</b>
Material	<b>316</b>
Dimension	<b>XX mm</b>

#### Rör märks med:

Modellnamn	<b>Numepress</b>
Material	<b>1.4404</b>
Dimension, vägg tjocklek	<b>XX, YY</b>
Löpande tillverkningsnummer	<b>Nummer</b>

Förpackning för kopplingar märks med:

Innehavare	<b>CIM</b>
Produktnamn	<b>Numepress</b>
Boverkets inregistrerade varumärke	<b>†</b>
Certifieringsorgan och ackrediteringsnummer	<b>SP Certifiering 1002</b>
Typgodkännandets nummer	<b>SC0043-13</b>
Kopplingsdimension	<b>XX mm</b>
Löpande tillverkningsnummer	<b>nummer</b>
Kontrollorgan	<b>TÜV SÜD</b>

### Bedömningsunderlag

Rapport BA-MEN-080012/1, BA-MEN-080012/2, BA-MEN-080012/N1, BA-MEN-080007/1, BA-MEN-080007/2, BA-MEN-080007/3, BA-MEN-080007/4, BA-MEN-080007/5, BA-MEN-080007/6, BA-MEN-080007/7, 2006/BA0015/01, 2006/BA0015/02 och 2006/BA0015/03 från ATISAE, Spanien.

Rapport 1774219, 1713911, 600011056, 600011057, 600011058 och 600011059 från TÜV SÜD, Tyskland.

### Kommentarer

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

Detta bevis ersätter tidigare bevis med samma nummer daterat 2013-05-15.



### **Giltighetstid**

Godkännandet gäller t.o.m. 2018-05-14.

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

### **SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut Certifiering**

Marcus Tillman

Ingvar Pettersson