

Numepress, Tappvattensystem

Innehavare/Utfärdat för

Cimberio AS, filial Sverige

Höjdrodergatan 15, 212 39 Malmö.

Organisationsnummer: SE516403635101

Tel: 040 964 300.

E-post: info@cimberio.se hemsida: www.cimberio.se

Produktbeskrivning

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, 108, 114.3, 139.7 och 168,3 mm. Kopplingarna har o-ringar av EPDM, dimensionerna 15-108 mm 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
Utformning

6:62, 1:a meningen och 2:a stycket
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, München, Tyskland.

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:
ISOTUBI S.L., Castellbisbal, Barcelona, Spanien

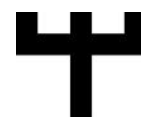
Typgodkännande SC0034-13 | 2018-06-11

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

2018-01-16/20



8P02659



Akred. nr. 1002
Produktcertifiering
ISO/IEC 17065

Märkning

Produkterna skall vid fabrik förses med märkning.

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

Innehavare/Distributör
Tillverkningsställe

Cimberio AS, filial Sverige
ISOTUBI, S.L., Castellbisbal, Barcelona,
Spanien

Presskoppling märks med:

Modellnamn
Material
Dimension

Numepress
316
XX mm

Rör märks med:

Modellnamn
Material
Dimension, väggjocklek
Löpande tillverkningsnummer

Numepress
1.4404
XX, YY
Nummer

Förpackning för kopplingar märks med:

Innehavare
Produktnamn
Löpande tillverkningsnummer
Tygodkännandets nummer
Kopplingsdimension
Boverkets inregistrerade varumärke
RISE ackrediteringsnummer
Certifieringsorgan
Kontrollorgan

Cimberio AS, filial Sverige
Numepress
Nummer
SC0034-13
XX mm
T
1002
RISE
TÜV SÜD

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 godkännande ersätter tidigare godkännande med samma nummer daterat 2016-09-23.

Giltighetstid

Giltigt till och med 2023-06-10.

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

Marcus Tillman

Ingvar Pettersson

Tygodkännande SC0034-13| 2018-06-11

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering