

Tillhörande handlingar

Teknisk handbok VSH Super, daterad av RISE 2023-02-17.

Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

Kontrollanvisning: Appendix A daterat 2021-01-12 till kontrollavtal 129. 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 tillverkarförsäkring som intygar att tillverkning skett i enlighet med de handlingar som legat till grund för detta typgodkännande.

Tillverkningsställe

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe:

Aalberts integrated piping systems, Oude Amersfoortseweg 99, NL-1212 AA Hilversum, Nederländerna

Märkning

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

Kopplingshus märks med:

Avzinkningshårdighet CR

Kopplingsmutter märks med:

Modellnamn VSH SUPER

Rörets ytterdiameter XX mm

Förpackning märks med:

Innehavare och tillverkningsställe Aalberts integrated piping systems B.V

Produktens typbeteckning VSH Super

Löpande tillverkningsnummer *nummer*

Typgodkännandets nummer 5465/91

Kopplingsdimension XX mm

Boverkets inregistrerade varumärke **T**

RISE ackrediteringsnummer 1002

Certifieringsorgan RISE

Kontrollorgan DTI

Bedömningsunderlag

Rapporter 270-1-0683, 270-1-0725, 653393-2, 696753-2, 872218-1, 872218-2, 943372-A och 112903-A från DTI.

Rapport 94E12289A från SP.

Kommentarer

Kopplingarna är provade enligt NKB 12 och NKB 18.

Applikationsklasser enligt standard SS-EN ISO 15875:

Klass 2: Tappvattensystem med temperatur upp till 70°C.

Klass 4: Uppvärmningssystem med låg temperatur, t.ex. golvvärme.

Klass 5: Uppvärmningssystem med hög temperatur.

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

Typgodkännande 5465/91 | 2023-11-29

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering

Kommentarer fortsättning

Detta typgodkännande ersätter tidigare typgodkännande med samma nummer daterat 2023-02-22.

Giltighet

Giltigt till och med 2028-02-21.

Detta typgodkännandes giltighet 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 'Stefan Coric', is written over a light blue horizontal line.

Stefan Coric