



Typgodkännandebevis

5089/93

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

JCH backventil typ 2290 och typ 2294

Innehavare

J.C. Hansen's Metalvarefabrik ApS, Karetmagervej 21, DK-7100 Vejle, Danmark

Organisationsnummer/VAT nummer: CVR-NR 87562018

Tel: +45 75 85 84 08, Fax: +45 75 85 80 82

E-post: jchansen@jchansen.dk Hemsida: www.jchansen.dk

Produkt

Backventiler med ventilhus av avzinkningshärdig mässingslegering för tappvatteninstallationer med typgodkända patronbackventiler med hus och ventilkägla av plast och med spiralfjäder av stål.

Backventil 2290 är försedd med invändig gänga och tillverkas i dimensionerna DN 10, 15, 20, 25, 32, 40 och 50.

Backventil 2294 är försedd med klämringsskopplingar och tillverkas i dimensionerna DN 12, 15, 22 och 28.

Avsedd användning

Backventilerna är avsedda att användas i rörledningssystem för tappvatten för att förhindra tillbakaströmning enligt SS-EN 1717 typ familj EA, kontrollerbar backventil.

Handelsnamn

JCH Type 2290 och JCH Type 2294.

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, 2:a stycket

Återströmning 6:624, Kontrollerbar backventil enligt SS-EN 1717 typ familj EA

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

Tillhörande handlingar

Monteringsanvisning Backventiler JCH type 2290 og type 2294 se

Kontroll

Tillverkningskontrollen skall utföras enligt kontrollanvisningar daterade 2014-05-23 och övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

Kontrollavtal: Ref nr.61. Kontrollorgan: DTI, Dansk Teknologisk Institut.

Vid byggherrens kontroll på byggsplatsen 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.





Tillverkare

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe:
J.C. Hansens Metalvarefabrik ApS, Vejle, Danmark.

Märkning

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

Ventilhus är märkt med:

Innehavare	JCH
Danskt godkännandemärke VA	VA
Pil för strömningsriktning	→
Dimension
Avzinkningshärdig mässing	CR

Förpackning är märkt med:

Innehavare och tillverkningsställe	JCH, Vejle Danmark
Boverkets inregistrerade varumärke	⚡
Certifieringsorgan och ackrediteringsnummer	SP Certifiering 1002
Produktens typbeteckning	Typ 2290 resp. Typ 2294
Typgodkännandets nummer	5089/93
Kontrollorgan	DTI

Bedömningsunderlag

Rapport 270-3-0704 och 270-8-0013 från DTI, Dansk Teknologisk Institut.
Ritningar enligt ritningsförteckning daterad 1998-11-23.
Rapporter nr. 569118 och 592543-3 från övervakad tillverkningskontroll utförd av DTI.

Kommentarer

Backventilerna är godkända enligt NKB Produktregler nr 9 "Kontraventiler till Brugsvandsinstallationer", daterad juli 1989.
Klämringskopplingarna är godkända enligt "NKB Produktregler nr.12 för Mekaniska kopplingar av metall för kopparrör för tappvatteninstallationer".
Patronbackventiler har typgodkännande nr 2565/92.

Detta bevis ersätter tidigare bevis med samma nummer daterat 2008-12-01.

Giltighetstid

Godkännandet gäller t.o.m. 2016-06-30.

Ett typgodkännande upphör att gälla när produkten skall CE-märkas enligt Byggproduktförordningen CPR (EU) 305/2011.

SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut Certifiering

Marcus Tillman

Ronald Green