

Typgodkännandebevis

1058/00

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

RVO-1, Radiatorventil

Innehavare

IMI Hydronic Engineering AB, 524 80 Ljung.

Organisationsnummer: 556033-6256.

Tel: 0513-540 00, Fax: 0513-508 44.

Hemsida: www.imi-hydronic.com

Produkt

RVO-1 radiatorventil med avstängnings och förinställningsfunktion i dimension DN 10 i rakt eller vinklat utförande. Materialet i vattenberörda delar består av avzinkningshärdig mässingslegering.

Avsedd användning

Radiatorventil för reglering av flöde till radiatorer eller tappvattensystem.

Handelsnamn

RVO-1 Radiatorventil.

Godkännande

Produkten 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 samt allmänt råd.
Utformning	6:625, 1:a och 4:e stycket

*Ventilerna uppfyller Boverkets uppdaterade gränsvärde för max. mängd upplöst bly som beskrivs i BBR 21, 2014-06-17.

Tillhörande handlingar

Katalogblad 1-15-10 SE RVO-1 10.2014.

Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

Kontrollavtal: diarie nr. 210-96-0743. Kontrollorgan: SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.

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.

Tillverkare

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställen:
IMI Heimeier Tyskland och IMI Hydronic Engineering AB, Ljung.

Märkning

Produkten skall vid fabrik förses med märkning.
Märkningen utgörs av prägling/etikett på varje levererad produkt/förpackning och omfattar:

Produkten är märkt:

Fabrikat

Dimension

Flödesriktning

TA
DN 10
flödespilar

Förpackningen är märkt:

Innehavare

Boverkets inregistrerade varumärke

Certifieringsorgan och ackrediteringsnummer

Produktens typbeteckning

Typgodkännandets nummer

Operatörsnummer + vecka

Kontrollorgan

IMI TA
✚
SP Certifiering 1002
RVO-1
1058/00
nr + vecka
SP

Bedömningsunderlag

Provningsrapport nr. PX00924-1, P007865, 6F005149-1 och PX00924D från
SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.

Kommentarer

Ventilerna är godkända i enlighet med tillämpliga delar av NKB 13 "Produktregler för
avstängningsventiler", daterad oktober 1989.

Migrationsprovning är utförd enligt NKB metod, mängd upplöst nickel är < 80 µg.

Detta bevis ersätter tidigare bevis med samma nummer daterat 2010-10-25.



Giltighetstid

Godkännandet gäller t.o.m. 2021-08-07.

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

Stefan Coric

Marcus Tillman