

Joramarks Säkerhetsbox BOX300 för inbyggnad av sanitetsarmaturer

Innehavare/Utfärdat för

Joramark Oy

Satulasepänkatu 6-8, 70700 Kuopio, FINLAND

Organisationsnummer/VAT nummer: FI 21263395

Tel: +358 400 301 021

E-post: info@joramark.fi Hemsida: www.joramark.fi

Produktbeskrivning

BOX300 är en Säkerhetsbox för inbyggnad av sanitetsarmaturer i tappvatteninstallationer tillverkad i 1,5 mm rostfritt stål med dimensioner:

300x300x80, 300x300x108, 300x400x80, 300x400x108, 300x600x80, 300x600x108, 300x800x80, 300x800x108, 400x300x80, 400x300x108, 600x300x80, 600x300x108, 800x300x80 och 800x300x108.

Säkerhetsboxen levereras med erforderligt antal av Merikas rör genomföringar för skyddsror med ytterdiameter 25 eller 28 mm samt erforderligt antal täcklock för de hål som inte utnyttjas för rör genomföringar.

Installation skall utföras enligt branschregler "Säker Vatteninstallation" och med tätskikt som är testat och godkänt enligt Etag 022 och avsett för anslutning mot inbyggnadsboxens limfläns av rostfritt stål.

Avsedd användning

Säkerhetsboxen är avsedd att användas vid inbyggnad av tappvattenarmaturer i väggkonstruktioner för att ge en inspekterbar vattenskadesäker installation.

Skyddsror och dräneringsror från boxen skall ledas till utrymme med avlopp eller med vattentätt golv så att eventuella läckage lätt kan spåras och inte omedelbart orsakar skador.

Läckageindikeringen ska inte vara placerad i duschplats eller liknande så att den kan vattenbegjutas.

Boxen skall anslutas tillsammans med typgodkända produkter.

Handelsnamn

BOX300 Säkerhetsbox

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):

Utformning

6:625, 1:a och 2:a stycket samt allmänt råd

Dolda ytor i rum eller bygnadsdelar

6:9532

Boxen skall installeras med läckageindikering samt vara inspekterbar enligt installationsanvisning nedan.

Läckageindikeringens utlopp får ej vara placerad i exempelvis duschplats så att den kan vattenbegjutas.

Typgodkännande SC0483-09 | 2020-03-30

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

2018-01-162



8P03821 (4P00178)



Accred. nr. 1002
Produktcertifiering
ISO/IEC 17065

Tillhörande handlingar

Monteringsanvisning Säkerhetsbox (BOX300) daterad 2020-03-26.

Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

Kontrollavtal: Dno VTT-V-41562-09

Kontrollorgan: Eurofins Expert Services

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:

Joramark Oy, Satulasepänkatu 6-8, 70700 Kuopio, FINLAND.

Märkning

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

Innehavare och tillverkningsställe
Produktens typbeteckning
Löpande tillverkningsnummer/datum
Typgodkännandets nummer
Boverkets inregistrerade varumärke
RISE ackrediteringsnummer
Certifieringsorgan
Kontrollorgan

Joramark Oy, Kuopio, FINLAND
BOX300
nr/datum
SC0483-09
T
1002
RISE
Eurofins Expert Services

Bedömningsunderlag

Rapport no. EUF129-18000336-T2 från Eurofins Expert Services i Finland.

Kontroll- och testrapport no. EUF129-DBSOPT190081 från övervakad tillverkningskontroll utförd av Eurofins Expert Services.

Kommentarer

Inbyggnadsboxen är testad enligt NT VVS 129, avsnitt 6.4.9, 6.4.10, 6.4.11 och 6.4.12.

Test enligt Etag 022 Annex F med Casco tätskiktssystem, se monteringsanvisning.

Detta godkännande ersätter tidigare godkännande med samma nummer daterat 2015-07-10.

Giltighetstid

Giltigt till och med 2025-03-29.

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