

Joramarks inbyggnadsskåp/-låda BOX300 för inbyggnad av sanitetsarmaturer

Innehavare/Utfärdat för

Joramark Oy

Satulasepänskatu 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 inbyggnadsskåp/-låda 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. Se monteringsanvisning.

Inbyggnadsskåp är testad enligt NT VVS 129 och täthet är verifierat med följande skyddsror:

- Golan skyddsror 25 mm (blå och röd)
- Golan skyddsror 28 mm (blå och röd)
- Henco skyddsror 25 mm (blå och röd)
- Putki skyddsror 28 mm (blå och röd)
- Roth skyddsror 25 mm
- Sanipex/Henco skyddsror 28 mm
- Wehosani skyddsror 28 mm (blå och röd)
- Uponor/Wirsbopex skyddsror 25 mm (blå och röd)
- Uponor/Wirsbopex skyddsror 28 mm (blå och röd)

Inbyggnadsskåp är testad enligt EAD 030436-00-0503 / 030352-00-0503 Annex F (tidigare ETAG 022 Annex F) tillsammans med följande tätskikt:

- LIP System 27
- MIRA Tätskiktssystem SE1 A och B
- WEBER Tec Foliessystem
- CASCO System AquaStop

Installation skall utföras enligt branschregler "Säker Vatteninstallation" och med tätskikt som är testat och godkänt enligt:

EAD (European Assessment Documents) 030436-00-0503 / 030352-00-0503 Annex F (tidigare ETAG 022 Annex F) och avsett för anslutning mot inbyggnadsboxens limfläns av rostfritt stål.

Anslutande tätskiktssystem ska omfattas av CE märkning, se monteringsanvisning för respektive produkt.



Avsedd användning

Inbyggnadsskåpet/-lådan är en säkerhetsbox avsedd att användas vid inbyggnad av tappvattenarmaturer i väggkonstruktioner för att ge en inspekterbar vattenskadesäker installation.

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

Boxen skall anslutas tillsammans med typgodkända produkter.

Handelsnamn

BOX300

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):

Vattentäta skikt	6:5331
Dolda ytor i rum eller byggnadsdelar	6:5334
Utformning	6:625, 1:a och 2:a stycket samt allmänt råd
Dolda ytor i rum eller byggnadsdelar	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.

Tillhörande handlingar

Monteringsanvisning BOX300 daterad 2021-03-05

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	Joramark Oy, Kuopio, FINLAND
Produktens typbeteckning	BOX300
Löpande tillverkningsnummer/datum	nr/datum
Typgodkännandets nummer	SC0483-09
Boverkets inregistrerade varumärke	
RISE ackrediteringsnummer	1002
Certifieringsorgan	RISE
Kontrollorgan	Eurofins Expert Services

Typgodkännande SC0483-09 | 2021-03-09

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering

Bedömningsunderlag

Rapporter nr. VTT-S-01057-08, VTT-S-02034-17, VTT Expert Services LTD, Finland.

Rapporter nr. EUF129-18000336-T2, F021686A, F021686B och F021686C från Eurofins Expert Services
Kontrollrapport no. EUF129-20005342-T2 från övervakad tillverkningskontroll utförd av Eurofins.

Kommentarer

Inbyggnadsboxen är testad enligt NT VVS 129 och EAD (European Assessment Documents) 030436-00-0503 / 030352-00-0503 Annex F (tidigare ETAG 022 Annex F).

Detta godkännande ersätter tidigare godkännande med samma nummer daterat 2020-03-30.

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.