

Uponor Inomhusventilationssystem

Innehavare/Utfärdat för

Uponor Infra AB

Industrivägen 11, 513 81 Fristad

Organisationsnummer: 556911-3813

Tel: 033-17 25 00, Fax: 033-26 07 00

E-post: infrastruktur@uponor.com , Hemsida: www.uponor.com

Produktbeskrivning

Cirkulära ventilationskanaler och kanaldetaljer tillverkade av PP (polypropenplast) med täthetsklass C. Kanalerna är blå och finns med och utan isolering i följande dimensioner: Ø100, Ø125, Ø160 och Ø200 mm.

Avsedd användning

Distribution av luft i enbostadshus och övriga installationer där kanaler med brandteknisk klass E för material tillåts.

Handelsnamn

Uponor Ventilationssystem PP

Godkännande

Produkterna uppfyller kraven i 8 kap, 4 § 2 och 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):

Reaktion vid brandpåverkan, klass E, enligt SS-EN 13501-1	5:231
Luftbehandlingsinstallationer, allmänt	5:526
Material	6:11
Mikroorganismer	6:24
Ventilation	6:25
Installationer	6:254
Täthet*	6:255

* Kanalerna uppfyller täthetsklass C enligt SS-EN 12237.

Tillhörande handlingar

Monteringsanvisning, daterad av SP SITAC 2008-02-01.

Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

Kontrollavtal: Ref nr. VTT-A-00068-13, Kontrollorgan: VTT Expert Services Ltd.

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

Typgodkännande 0377/02 | 2018-08-21

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

2018-01-16200

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe:
Uponor Infra Oy Nastola, Finland

Märkning

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

Produkter märks med:

Innehavare
Artikelnummer
Dimension
Löpande tillverkningsdatum

UPONOR
nummer
Ø XX mm
datum

Information på förpackning:

Innehavare
Produktens artikelnummer
Typgodkännandets nummer
Täthetsklass
Dimension
Boverkets inregistrerade varumärke
RISE ackrediteringsnummer
Certifieringsorgan
Kontrollorgan

UPONOR
nummer
0377/02
Täthetsklass C
Ø XX mm
†
1002
RISE
VTT

Bedömningsunderlag

Rapporter PX17102, FX200508 och FX200508A från SP Sveriges Teknisk Forskningsinstitut.

Kommentarer

Detta godkännande ersätter tidigare godkännande med samma nummer daterat 2013-11-05, med projektnummer 3P06032.

Giltighetstid

Giltigt till och med 2019-08-20.

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

Stefan Coric

Ronald Green