



TYPGODKÄNNANDE 0835 MED BESLUT OM TILLVERKNINGSKONTROLL

Innehavare: REC INDOVENT AB

BOX 37, SE – 431 21 MÖLNDAL

Tel: +46 (0)31-675500

E-post: info@rec-intovent.se Hemsida: www.rec-intovent.se

KF-SLANG, FLEXIBEL VENTILATIONSKANAL

Produktbeskrivning

Flexibla kanaler av polyesterväv, PVC-klädd på båda sidor, på stomme av bronsbelagd stålspiralfjäder, som har blivit inbäddad i väven.

Avsedd användning

Anslutningsdon mellan spisfläkt eller spiskåpa och im-kanal i bostadshus, förutom storkök.

Ventilationskanal i ett bostadshus eller inom brandceller där brandfarlig verksamhet inte förekommer.

Omfattning

Diameter 82-630 mm

Godkännande

Produkterna uppfyller kraven i Plan- och Bygglagens (PBL) 8 kap 4 § avseende Byggnadsverks tekniska egenskaper i fråga om **2. Säkerhet i händelse av brand & 3 Skydd med hänsyn till hygien, hälsa och miljön**, under förutsättning att det som anges i detta godkännande följs. Produkterna godkänns i enlighet med följande avsnitt i Boverkets byggregler (BBR):

Byggprodukter med bedömda egenskaper	1:4
Brandskydd, Brandteknisk klass E**	5:231
Luftbehandlingsinstallationer	5:5332, 5:526
Ventilation, Täthet*	6:25, 6:255

* Täthetsklass D -enligt EN 13180

** Brandteknisk Klass E enligt EN 13501-1

Märkning

Märkning ska göras på produkten eller, om det finns särskilda skäl, på förpackningen eller följesedeln. Märkning ska innehålla följande information:

Innehavare:

Produktnamn, och eventuellt artikelnummer:

Tillverkningsställe:

Tillverkningsår mån eller annan spårbarhet till tillverkningen:

Uppgift om krav eller klass, om detta finns:

Boverkets inregistrerade varumärke nr 241 217:

Certifieringsorgan:

Ackrediteringsnummer:

Typgodkännande:

Kontrollorgan:

REC INDOVENT AB

KF-Slang, Flexibel ventilationskanal

Kod COCH

(t. ex. åååå-mm-dd eller batchnummer)

E enligt 13501-1, D enligt EN 13180



Kiwa Certification AB

1913

0835

Kiwa Certification AB



CERTIFIKAT

Kiwa Certification AB

Campus Gräsvik 1
SE-371 75 Karlskrona

Tel +46 (0)455-30 56 00

Fax +46 (0)455-104 36

se.bygg@kiwa.com

www.kiwa.se



Accred. no. 1913
Certification of
Products
ISO/IEC 17065

Tillverkningsställe(n):

Kod COCH

Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett ackrediterat kontrollorgan.

Kontrollorgan: **KIWA Certification AB** Kontrollavtal: **D.nr. 531-15**

Tillverkningskontroll ska utföras i omfattning enligt aktuell kontrollanvisning.

Vid kontroll på byggarbetsplatsen ska byggherren verifiera produktens identitet med hjälp av märkningen. Vidare ska byggherren tillse att rätt produkter levererats och att de installeras i enlighet med tillverkarens anvisningar i tillhörande handlingar. Det ska också kontrolleras att produkten åtföljs av en tillverkarförsäkran som intygar att tillverkning skett i enlighet med de handlingar som legat till grund för detta typgodkännande.

Typgodkännandets giltighet förutsätter även att tillverkningskontroll sker enligt aktuellt kontrollavtal och att innehavaren årligen uppfyller kravet i Boverkets föreskrift BFS 2013:6, 5 § (TYP 7), om fortlöpande egenkontroll. Innehavaren ska årligen, senast den 15:de december, rapportera till Kiwa Certification AB på e-postadress se.annualreporting@kiwa.com om utförd fortlöpande övervakning.

Tillhörande handlingar

Produktblad; Köks och Ventilationsslang 2024-01-10 / 13-0303

Bedömningsunderlag

- Testrapport 8P08971 RISE EN ISO 11925-2: 2010/AC:2011
- Klassningsrapport 8P08971-1 RISE EN 13501-1: 2007+A1:2009
- Enligt REC's metodbeskrivning & RISE's kalibrering.
- Täthetsprov för KF-slang REC Indovent Linköping
- Rapport årlig kontroll KIWA 2023-11-28

Kommentarer

I kök i bostäder och andra utrymmen med hushållspis eller ugn bör imkanalen utföras i lägst brandteknisk klass EI 15. Som alternativ i lägst brandteknisk klass E15 med skyddsavstånd till brännbara material på minimum 30 mm. Anslutningsdon till imkanaler bör utformas med material i lägst brandteknisk klass E.

Anslutningsdon kan placeras mot brännbart material vid genomgång av hyllor eller skåpssidor. Även ovansidan och andra mindre delar av ytterhöljet till spisfläktar kan placeras mot brännbart material. (BFS 2011:26)

Typgodkännande är giltigt under förutsättning att produkten varken ska CE-märkas enligt Byggproduktförordningen, (EU) nr 305/2011 (CPR), eller har blivit suspenderat eller återkallat av Kiwa Certification AB.

Beslutsdatum: 2024-01-10

Diarienummer: 582-2023

Giltigt till: 2029-01-09

Tidigare diarienummer: 918-2018

**Magnus Jerlmark****Johnny Ostenfeldt**