



TYPGODKÄNNANDE 1138 MED BESLUT OM TILLVERKNINGSKONTROLL

Innehavare: LINDAB VENTILATION AB

Grevie, 269 82 BÅSTAD

Tel: +46 (0)431-850 00

E-post: sve@lindab.se

Hemsida: www.lindab.se

FLEXIBEL VENTILATIONSKANAL

Produktbeskrivning

Förstärkt flexibel oisolerad kanal av polyesternet belagd med brandhärdig PVC.

I PVC materialet finns en inkapslad bronsbelagd spiraltråd.

Godkända dimensioner är 63 – 400 mm i längder 1200 – 6000 mm

Avsedd användning

Anslutningsdon mellan spisfläkt eller spiskåpa och imkanal i bostadshus. Ventilationskanal i enbostadshus eller inom brandceller, där brandfarlig verksamhet inte förekommer.

Omfattning

Flexibel Ventilationskanal KFH

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 respektive 3. Skydd med hänsyn till hygien, hälsa och miljö 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
Klassbeteckningar E*	5:231
Imkanaler	5:5332
Tätetsklass C**	6:255

* Enligt; EN 13501-1, ISO EN 11925-2

** Max. övertryck 5000 Pa, EN 13180:2001

Märkning

Märkning ska göras på produkten eller, om det finns särskilda skäl, på förpackningen eller följersedeln.

Märkning ska innehålla följande information:

Innehavare:

Produktensnamn, 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:

Lindab Ventilation AB

Flexibel Ventilationskanal KFH

berört tillverkningsställe

(t. ex. åååå-mm-dd eller batchnummer)

Brandklass E (EN 13501-1, EN ISO 11925-2)

Tätningssklass C, +5000 Pa (EN13180:2001)



Kiwa Certification AB

1913

1138

RISE



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 12094

Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett ackrediterat kontrollorgan.

Kontrollorgan: **RISE**Kontrollavtal: **RISE 201-07-0174**

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 december, rapportera till Kiwa Certification AB på e-postadress se.annualreporting@kiwa.com om utförd fortlöpande övervakning.

Tillhörande handlingar

Katalogsida oisolerad flexibel kanal KFH daterad 2020-10-19

Monteringsinstruktion Linda Flexibla Kanaler 2021-03-31

Bedömningsunderlag

Brand provningsrapport 7P08718 och Klassificeringsrapport 7P08718-1 från RISE

Utvärderingsrapport 0654 från Chimney Lab Europe.

Bedömningsrapport 380/2022, daterad 2022-11-10 av Kiwa Certification AB

Kommentarer:

Montering enligt BBR 5:526:

Exempel på brandteknisk utförande för olika systemdelar som inte behöver vara av klass A2-s1, d0, där godtagbart krav är material Klass E:

Kanaler i enbostadshus eller kanaler i schakt och aggregatrum, om dessa utformas så att brand inte kan spridas till eller från schakt-eller aggregatrum under den tid som motsvaras av brandmotståndet för brandcellsgränser i aktuell byggnadsdel.

Kanaler belägna inom brandceller där brandfarlig verksamhet inte förekommer.

Montering enligt BBR 5:5332:

Anslutningsdon till imkanal från kök i bostäder får utföras av obrännbart material (A2-s1,d0) eller av material som begränsar risken för spridning av brand inuti kanaler till intilliggande byggnadsdelar eller fast inredning. (Klass E)

Skyddsavståndet till brännbara material bör vara minst 30 mm.

Kanaler och anslutningsdon kan placeras mot brännbart material vid genomgång av hyllor eller skåpsidor. Även ovansidan och andra mindre delar av ytterhöljet till spisfläktar kan placeras mot brännbart material.

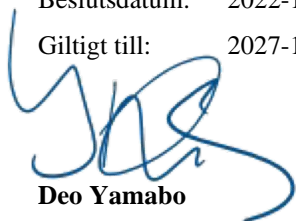
Typgodkännande är giltigt under förutsättning att produkten varken ska CE-märkas enligt Byggproduktförordningen, (EU) nr 305/2011 (CPR), eller har blivit suspenderat eller återkallat av Kiwa Certification AB.

Beslutsdatum: 2022-11-25

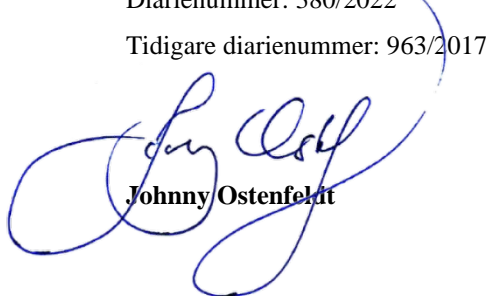
Diarienummer: 380/2022

Giltigt till: 2027-11-24

Tidigare diarienummer: 963/2017



Deo Yamabo



Johnny Ostenfeldt