



TYPGODKÄNNANDEBEVIS 1282 MED BESLUT OM TILLVERKNINGSKONTROLL

SAKORD: LUFTBEHANDLINGSINSTALLATIONER BBR 5, 6

Innehavare: Stockholms Trumslagare AB

Grustagsvägen 2, 138 40 Älta

Tel: +46 (0)8 718 41 50

E-post: daniel.thuresson@trumslagarna.se Web: www.trumslagarna.se

Produktnamn: Rektangulära ventilationskanaler

Kanalerna utförs i 0,70-0,85 mm tjocklek, i galvaniserad stålplåt, aluzink och rostfritt, i korrosivitetsklass C3, C4 respektive C5.

Kanaler utföres falsade med max dimension [i mm]: 1400 i bredd, 1400 i höjd och 2000 i längd. Kanalerna uppfyller täthetsklass D i tryckklass 2 (positivt tryck maximalt 1000 Pa)

Kanaler förses invändigt med hörnförstärkningar och stag enligt schema. Kanalsidor med dimension 1000-1249 mm är kryssknäckta samt försedda med sk hattprofiler i ändarna. Kanalsidor med dimension över 1249 mm är försedda med hattprofiler i ändarna samt med hattprofiler av ett maximalt inbördes avstånd på 450 mm. Kanalelementen skarvas med profil typ "Ahlund". Skarvprofilerna täts med "Falskitt AA" mot kanalen och med PE tätningslist mot nästa kanal. Kanalerna täts med Akrylmassa.

Avsedd användning

Distribution av luft i byggnader.

Godkännande

Produkten utförd och installerad enligt tillhörande handlingar godkänns med avseende på följande avsnitt i Boverkets byggregler (BBR):

Material, ytskikt och beklädnad	5:52
Installationer	6:254
Täthet (Täthetsklass D) EN 1507: 2006	6:255

Produkten uppfyller kraven till styrka och gastäthet enligt EN 1507: 2006. Överensstämmelse med kraven i EN 12097: 2006 kräver att rensluckor placeras vid alla inre stag och att 90 graders hörnförstärkningar används enligt schema.

För avsedd användning uppfyller produkten följande krav i PBL, Plan- och Bygglagen 8 kap 4 § Byggnadsverks tekniska egenskaper

2. Säkerhet i händelse av brand
3. Skydd med hänsyn till hygien, hälsa och miljön


Bilaga 1: Tillhörande handlingar	2015-09-01
Bilaga 2: Produktmärkning	2015-09-01
Bilaga 3: Kontroll	2015-09-01
Bilaga 4: Bedömningsunderlag	2015-09-01

Beslutsdatum: 2015-09-01

Diarienummer: 344/14

Giltigt till: 2020-08-31

Kiwa Sverige AB


Magnus Jerlmark
Tekniskt ansvarig


Johnny Ostenfeldt
Handläggare



Certifikat

Kiwa Sverige AB
Campus Gräsvik 1
SE-371 75 Karlskrona

Tel +46 (0)455-30 56 00
Fax +46 (0)455-104 36
bygg@kiwa.se
www.kiwa.se

