

KF

AVGRENING

Avgrening KF i utförande Premium tillverkas enligt de kvalitetskrav som gäller för typgodkänt kanalsystem i D-klass.



BESKRIVNING

Crennas D-klassade avgrening tillverkas i ett utförande som garanterar högsta möjliga material- och konstruktionskvalité, Premium.

Avgrening KF är avsedd att användas som avstick på cirkulär kanal. KF tillverkas som standard i varmförzinkad stålplåt och är i den rundade änden försedd med flänsbord för anslutning på cirkulär kanal. Den rektangulära änden är försedd med PG-skarv med monterad packning som standard eller med rak kant som alternativ för längd 450 mm. Avgreningen stagas så att tryckklass 2 enligt SS-EN1507:2006 uppfylls.

Vi kvalitetskontrollerar alltid våra produkter inför leverans och lämnar alltid en kvalitetsgaranti för utförande Premium. Avgreningarna levereras helt monteringsfärdiga vilket förkortar montagetiden och resulterar i att kanalsystemet alltid håller högsta kvalitet.

DOKUMENTATION

Utförligare information presenteras i anvisningar, byggvarudeklarationer samt typgodkännanden som går att ladda hem från crenna.se!

PREMIUM

Vid utförande Premium tillverkas och levereras avgreningarna enligt följande:

- Typgodkännandemärkning
- Rillad varmförzinkad stålplåt alternativt aluzink
- Tät fals
- Monterade PG-hörn
- Kittade skarvar
- Monterad packning
- Gejder kapade efter dimension
- Möjlighet till invändig isolering
- Plastade ändar
- Märklappar på avgrening

MILJÖVÄNLIG ISOLERING

Det finns flera isoleringsalternativ att välja mellan, däribland den miljövänliga ljudisoleringen AIRFELT TK. Den framställs till 85 % av återvunna PET-flaskor och är 100 % återvinningsbar. Crenna har genomfört denna materialuppdatering då vi värnar om miljön och då det utgör ett fullvärdigt alternativ med utmärkta ljuddämpande samt värme- och kondensisolerande egenskaper.

Fibern är Öko-Tex-certifierad, skapar inga allergier och det kan inte uppkomma mögel i isoleringen då fibern är hydrofobisk. Den är klassad som B-s1,d0 enligt europeisk brandklassning.

Isoleringen är försedd med ett slitstarkt ytskikt som tål rengöring med plastviska och våt trasa.

FLEXIBILITET

Våra avgreningar levereras som standard enligt utförande Premium men vi har möjlighet att tillverka anpassade utföranden. Crennas produktion är flexibel för att kunna anpassas efter önskemål om specialutföranden samtidigt som linjeuppbyggnaden och vår moderna maskinpark gör att vi klarar av att producera stora volymer på kort tid.

Vi har en egen pulverlackeringsanläggning för att kunna lackera produkter enligt önskemål. Vi använder oss uteslutande av utomhuskvalitet på färgpulvret för att ytbehandlingen ska hålla högsta kvalitet.

Vi kan även ordna en mängd alternativa ändutföranden och förutom varmförzinkad stålplåt och aluzink kan vi tillverka avgreningar i följande material och tjocklekar;

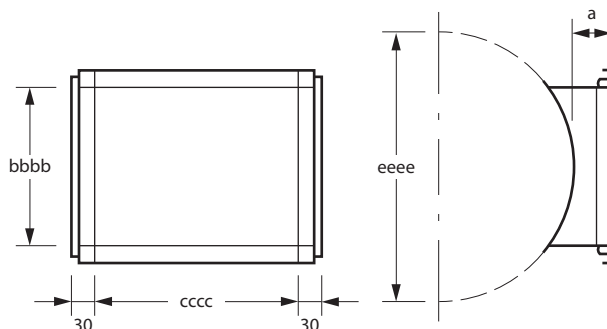
- Rostfritt EN 1:4301 samt EN 1:4404 i 0,7 mm tjock plåt.
- Rostfritt EN 1:4301 samt EN 1:4404, svartplåt EN 10 130 och aluminium EN AW 6060 i 1,5 mm tjock plåt.

ALTERNATIVA ÄNDUTFÖRANDEN

Som standard levereras kanalerna med PG-skarv men vi kan även ordna följande alternativa ändutföranden:

Pass, kanalände utförs slät	P
PG-skarv, medlevereras lös	PGL
Botten med PG-skarv	B
Botten punktsvets – monterad invändigt	BF
Botten – monterad utvändigt	BFU
Flänsbord 40 mm	FB
Trådnätsbotten/Rutnätsbotten	TN

DIMENSIONER



BESTÄLLNINGSEXEMPEL

KF-1-800-500-0-400

Avgrening i utförande Premium, 40 mm lång, 800x500 mm öppningsmått, oisolerad, för anslutning mot cirkulär kanal med diameter 400 mm.

BESTÄLLNINGSKOD

Avgrening

KF-a-bbbb-cccc-d-eeee-f

Utförande					
1 = längd 40 mm, PG-skarv					
2 = längd 450 mm, PG-skarv					
3 = längd 450 mm, rak kant					
Sidor i mm					
Isoleringsalternativ					
0 = Oisolerad					
1 = 30 mm AIRFELT TK ljudisolering					
2 = 50 mm AIRFELT TK ljudisolering					
3 = EI 15, 30 mm Invent 100/G8 brandisolering					
4 = EI 30, 70 mm Invent 100/G8 brandisolering					
5 = EI 60, 120 mm Invent 100/G8 brandisolering					
6 = 13 mm utvändigt Armaflexisolering					
7 = E30, 50 mm brandisolering, ange ytskikt "f"					
8 = E60, 100 mm brandisolering, ange ytskikt "f"					
9 = 100 mm AIRFELT TK ljudisolering					
Cirkulär kanal diameter i mm					
För d = 7 eller 8 ange ytskikt					
1 = Ytskikt av perforerad plåt					
2 = Ytskikt av slät plåt					
3 = Ytskikt av mylarplast och perforerad plåt					

Övrigt

Vid beställning var god ange önskemål om material. Ange även ändutförande om annat än standard önskas.