



RSG

SÄKERHETSGALLER

Crennas rektangulära säkerhetsgaller är kvalitetstestade och P-märkta i säkerhetsklass 2, 3 och 4. De uppfyller alla myndighetskrav.



BESKRIVNING

RSG är ett rektangulärt galler som monteras i ventilationskanal, takgenomföring eller vägg och förhindrar att sådana öppningar kan användas som flyktväg eller ge tillträde till fastigheten. Gallret kan användas i olika typer av fastigheter; affärscentra, banker, anstalter, häkten, fängelser, sjukhus m.m.

RSG är provat och godkänt av SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut enligt norm EN1627:2011 samt SSF 012 utgåva 3.

Gallret tillverkas i det material och utförande som är godkänt för beställd säkerhetsklass. RSG går att få i tre olika säkerhetsklasser som finns definierade i respektive norm. Det tillverkas efter måttbeställning. Galler för infästning i ventilationskanal eller takgenomföring utförs med släta kanaländar. Vid montage i vägg levereras gallret med två 100 mm bultflänsar varav en är fast från fabrik och en är lös för montering på plats.

DOKUMENTHANTERING

Crenna hanterar all dokumentation enligt fastställd sekretess för uppdraget.

DOKUMENTATION

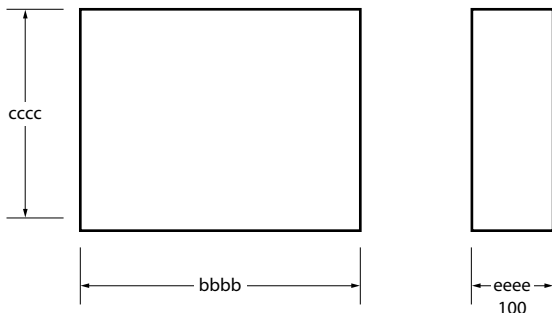
Produktdokumentation går att ladda hem från crenna.se!



DIMENSIONER

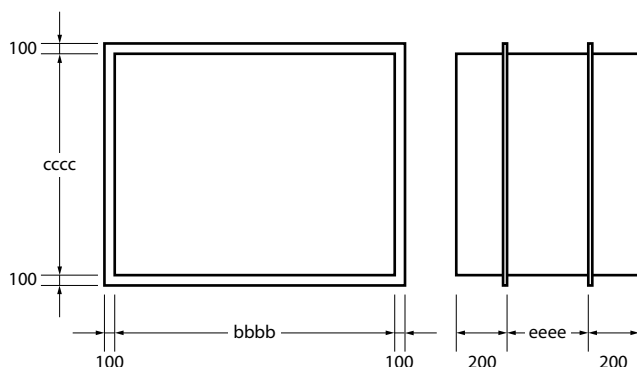
MONTAGE I VENTILATIONSKANAL/ TAKGENOMFÖRING

Delkod d = 1

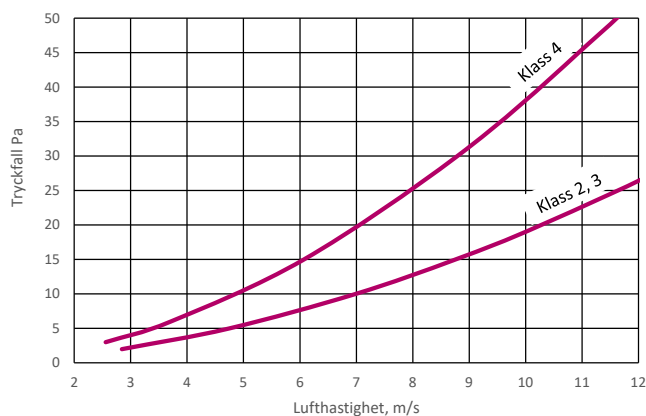


MONTAGE I VÄGG

Delkod d = 2



TRYCKFALL



FÖRSLAG TILL PROGRAMTEXT

Crennas P-märkta säkerhetsgaller RSG i säkerhetsklass 4.

RSG-4-bbbb-cccc-d-eeee

BESTÄLLNINGSEXEMPEL

RSG-4-1000-600-2-200

Säkerhetsgaller i utförande enligt P-märkning för säkerhetsklass 4. Öppningsmått med en bredd på 1000 mm och höjd på 600 mm. För montage i vägg med tjocklek 200 mm.

Säkerhetsgaller

RSG-a-bbbb-cccc-d-eeee

Säkerhetsklass

- 2 = Säkerhetsklass 2
- 3 = Säkerhetsklass 3
- 4 = Säkerhetsklass 4

Bredd i mm

Höjd i mm

Montagealternativ

- 1 = I ventilationskanal/takgenomföring,
eeee = 100 mm
- 2 = I vägg, ange "eeee"

För d = 2 ange tjocklek på installationsvägg i mm