



Lyhyesti

- Seinäkatos, johon on yhdistetty käytetyn ilman ulospuhallus ja raittiin ilman sisäänotto.
- Varustettu laipalla, joka helpottaa asennusta.
- Käteisyys vaihdettavissa.

Yleistä

BRVHA on seinäkatos, jossa on yhdistetty ilman ulospuhallus ja raittiin ilman sisäänotto. Katos on varustettu pieneläinverkolla ja laipalla, joka helpottaa asennusta. Käteisyys vaihdetaan irrottamalla ylä- ja ala- kansi sekä kääntämällä keskiosa 180°. Suunnittelussa huomioitava RakMK D2 kohta 3.4.2.5

Materiaali ja pintakäsittely

BRVHA on valmistettu alusinkitystä teräslevystä AZ185. 17 vakioväriä lisäksi seinäkatosta on saatavana myös erikoisvärinenä.

Erittely

Esimerkki:

Seinäkatos

BRVHA - 125 - 1

Koko:

Ø125 - 500 mm

Pintakäsittely:

Ilman pintakäsittelyä = 0

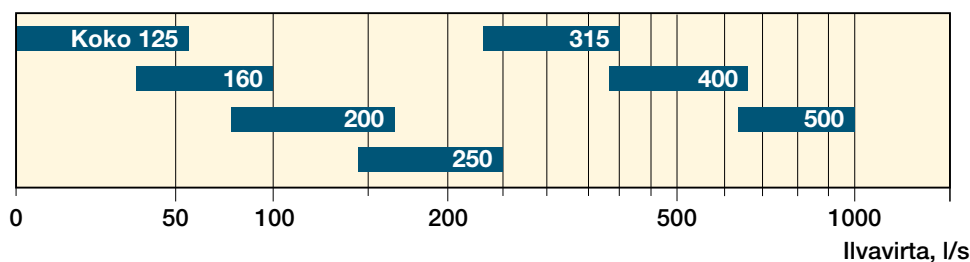
Pulverimaalattu = 1

Toiminta

Käytetty ilma puhalletaan suurella nopeudella suoraan ulospäin. Raittiin ilman sisäänotto tapahtuu seinäkatoksen alapuolelta.

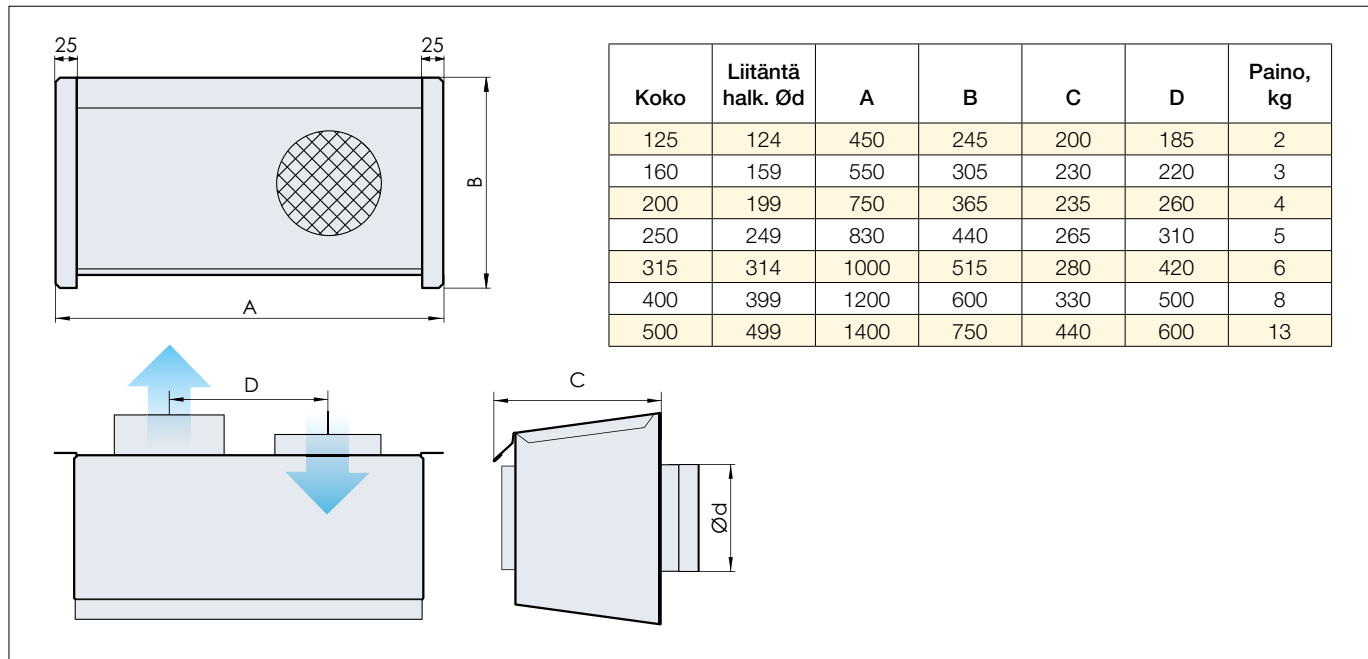
BRVHA:n rakenne estää sisäänotto- ja ulospuhallus-ilman sekoittumisen.

Toiminta-alue



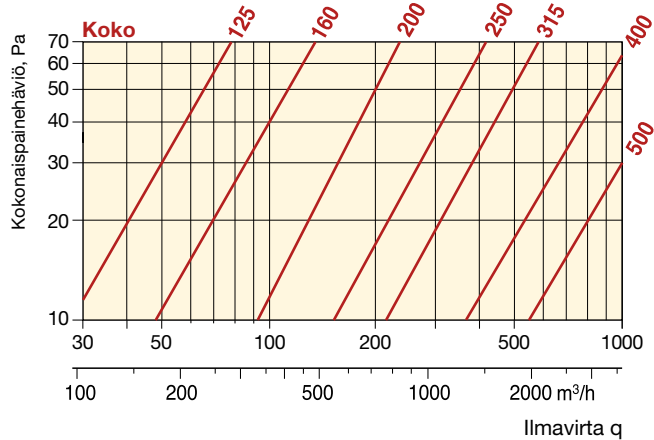
Seinäkatos BRVHA

BRVHA Mitat

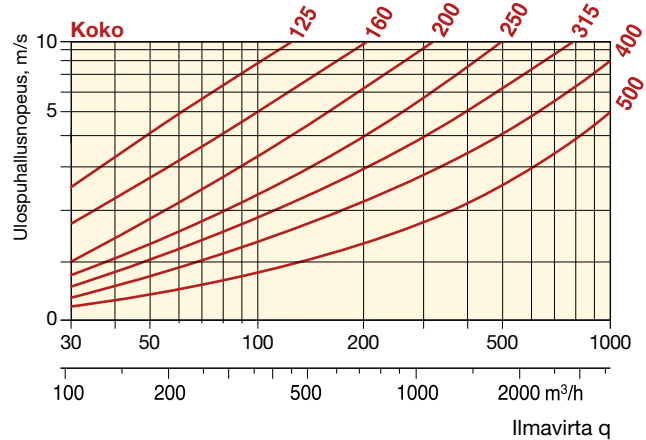


Mitoitus

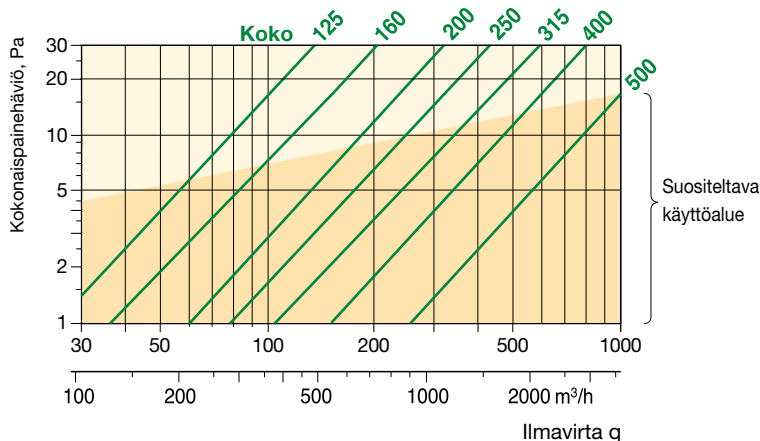
Ulospuhallus



Ulospuhallusnopeus



Raitisilma



Tuotteemme on sisällytetty:
MagiCAD tietokantaan nimellä **Bevent-Rasch**

