



BSP

BACKSPJÄLL

Backspjäll BSP minimerar risken för självdrag när ventilations-systemet inte är i drift.

BESKRIVNING

Backspjäll BSP förhindrar att ofrivilligt självdrag uppstår genom kanalsystemet. I normal drift får trycket över spjället bladen att öppnas och vid avstängt system/fläkt stängs bladen av sin egen vikt. Backspjället är avsett för montage i rektangulära kanaler, gärna direkt efter ett ytterväggsgaller.

BSP kan fås i storlekar från 100 x 100 mm till 2200 x 1500 mm. Större spjäll delas med fördel upp i mindre enheter.

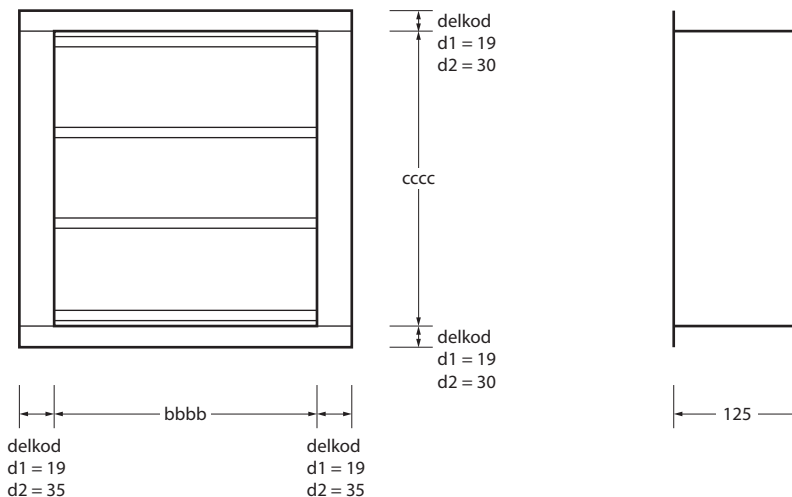
Höljet och spjällbladen är tillverkade i aluminium. BSP kan fås för gejd- eller flänsanslutning eller en kombination av båda. Spjället klarar korrosionsklass C4 som standard och kan även fås i pulverlackerat utförande.

STANDARKULÖRER

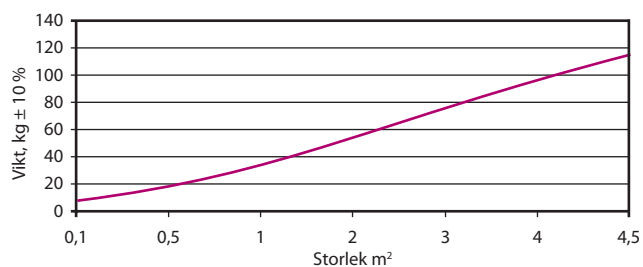
Lagerhållna kulörer för pulverlackering:

RAL 9010	Vit
RAL 9005	Svart
RAL 7004	Grafitgrå
RAL 8004	Tegelröd

DIMENSIONER



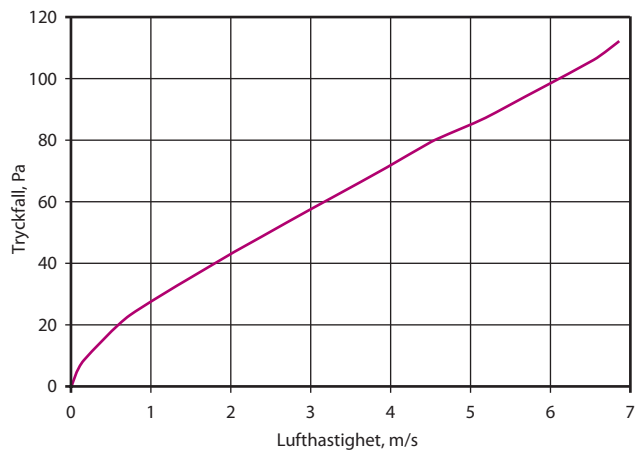
VIKT



TEKNISKA DATA

Drifttemperatur: Max 80 °C

TRYCKFALL



BESTÄLLNINGSEXEMPEL

BSP-500-500-1-0

Backspjäll med öppningsmått 500x500 mm, för gejdanslutning. Obehandlat utförande.

BESTÄLLNINGSKOD

Backspjäll

BSP-bbbb-cccc-d-e

Sidor i mm

Utförande

- 1 = Gejdanslutning
- 2 = Flänsanslutning
- 3 = Gejd/flänsanslutning

Ytbehandling

- 0 = Obehandlat
- 1 = Pulverlackerat

Övrigt

Vid pulverlackering anges RAL-nummer för färgkod separat.