

## Dakopstand type DOS

De dakopstand is vervaardigd uit met glasvezel versterkt polyester.

De montage van de dakventilator gebeurt bij middel van houtdraadbouten op de in elk van de 4 hoeken ingegoten houten blokken. Glad oppervlak. De dakopstand kan ook verkregen worden met inwendige isolatie ter voorkoming van condensvorming.

Type: DOS

Merk: ZEHNDER GROUP BELGIUM

**DOS Galva : Dakopstand type DOS GALVA**

De dakopstand is vervaardigd uit metaal en voorzien van zijdelingse aansluitingen, aangepast aan de buisdiameter.  
Glad oppervlak.

Type: DOS ... Galva  
Merk: ZEHNDER GROUP BELGIUM

### Dakdoorvoerkoker klepdeel type DVK

Het dakdoorvoer kokerklepdeel bestaat uit een vierkante koker met een lengte van 310 mm met flensrand van sendzimir staalplaat en zelfsluitende luchtterugslagklep van aluminium. De DVK wordt van bovenaf in de dakopstand geplaatst.

Opmerking : voor het openen van de luchtterugslagklep is een luchtsnelheid van 2 m/s nodig. Indien de luchtsnelheid te klein is moet de klep bediend worden met een servomotor.

Type : DVK

Merk : ZEHNDER GROUP BELGIUM

## Dakdoorvoerkoker schuifdeel type DVS

Het dakdoorvoer kokerschuifdeel bestaat uit een vierkante koker met een lengte van 300 mm, waarmee de DVK tot max. 600 mm kan worden verlengd.

Type : DVS

Merk : ZEHNDER GROUP BELGIUM

**GDH : Geluiddemper type GDH**

De geluiddempers voor de dakventilatoren hebben een behuizing van sendzimir staalplaat en een interieur van polyesterschuim, geschikt tot + 90°C.  
De montage gebeurt direct onder de ventilatorvoet

Type: GDH montage op dakopstand  
Merk: ZEHNDER GROUP BELGIUM

**Acc. DV : Geluiddemper type GDS**

Ronde geluiddemper in sendzimir verzinkte staal. De ruimte tussen de buitenmantel en de geperforeerde binnenmantel is opgevuld met 50 mm geluiddempend materiaal. De lengte van de geluiddemper bedraagt 900 mm.

Type: GDS ...

Merk: ZEHNDER GROUP BELGIUM