

## Axiale buisventilatoren type BS

De axiale buisventilatoren bestaan uit een behuizing van verzinkt staalplaat met bevestigingsflenzen. De flensafmetingen en boringen zijn uitgevoerd volgens DIN 24154 blad 2. In de buiswand zijn 2 gaten  $\varnothing$  30 mm afgestopt met plastic doppen, aangebracht voor inspectie en controle van de draairichting.

De motor is van het kortsluitanker type, isolatieklasse B en IP 54 beschermingsklasse (behalve type 200 en 250 IP 44). De motoren kunnen werken in een omgeving van -30 tot + 40 °C.

In de vleugels zijn er 3 types afhankelijk van de grootte.

1.  $\varnothing$  200 en  $\varnothing$  250 : 5-bladige vleugel van sendzimir staalplaat
2.  $\varnothing$  315 t/m  $\varnothing$  500 : vleugel met aluminium naaf en hoogwaardig kunststof bladen
3.  $\varnothing$  560 t/m  $\varnothing$  1000 : robuuste aluminium vleugelbladen in stalen naaf, leverbaar in 4 verschillende bladhoeken.

Type : BS

Merk : ZEHNDER GROUP BELGIUM

### Toebehoren

- aanzuigkop BDR uitgevoerd in verzinkt staalplaat met beschermrooster voor vrije aanzuig ( $\varnothing$  315 t/m 1000)
- console BUC uitgevoerd in verzinkt staalplaat, ter bevestiging van de buisventilator op de vloer, tegen de wand of aan het plafond ( $\varnothing$  315 t/m 1000)
- beschermrooster BRO uitgevoerd in verzinkt draadstaal voor aansluiting op pers-en zuigzijde ( $\varnothing$  315 t/m 1000)
- flexibele verbinding BFM, soepele manchet voor een trillingsvrije aansluiting op de installatie.
- flens BFL flens om als contraflens in de installatie op te nemen
- vierkante wandmontageplaat BPL plaat van sendzimir voor het ombouwen van buisventilator tot wandventilator ( $\varnothing$  315 t/m 1000)
- zelfsluitende klep VK klep voor wandmontage aan de uitblaaszijde van de ventilator volledig uit kunststof.