



Radialventilator  
Dachventilator  
Axialventilator

## Ventilatoren



Radialventilator

Ausführung :

D (Direktantrieb)

RF (Riemenantrieb Flanschdoppellager)

RB (Riemenantrieb Blocklager | nur bei Typenreihe HF R ...-13)



Dachventilator



Axialventilator

## Technische Parameter

Volumenstrom Abluft : ..... m<sup>3</sup>/h

Externe Druckerhöhung : ..... Pa

Medientemperatur : ..... °C

Fördermedium : .....

Betriebspunkt bei 50 Hz :

## Laufwerkstoff

PPs

GFK / CFK

Stahl beschichtet

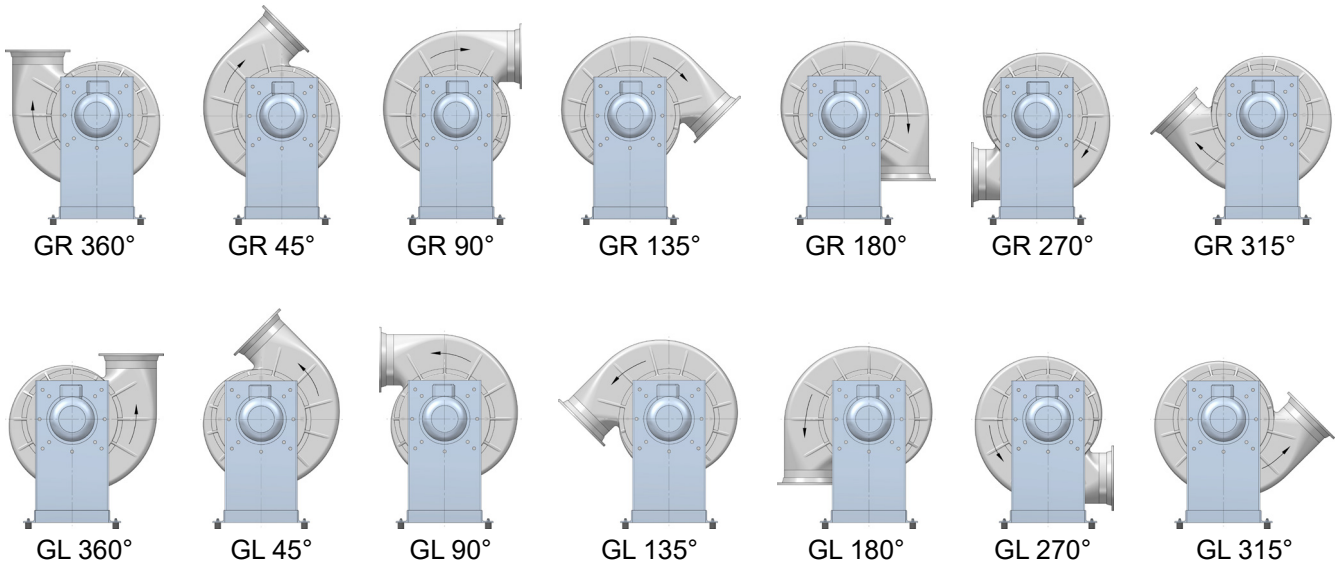


Radialventilator  
Dachventilator  
Axialventilator

## Aufstellung und Ausführung

Aufstellung : innen außen

Gehäusestellung HF R :



Anschluss Saug.- und Druckseite :

Flansch

Muffe

Manschette mit Spannband / Flansch

## Motor und Frequenzumrichter

Motorfabrikat : Techtop ABB Siemens .....

Motorausführung : einstufig zweistufig (nicht bei Frequenzumrichter)  
IE3

Frequenzumrichter : ja, Schaltschrankeinbau Aufputzmontage

Frequenzumrichter Fab. : Blemo Danfoss

EC Motor : ja (nur bei HF R 125 - 250)

