



Radialventilator
Dachventilator
Axialventilator

Ventilatoren



Radialventilator



Dachventilator



Axialventilator

Technische Parameter

Volumenstrom Abluft : m³/h
 Externe Druckerhöhung : Pa
 Medientemperatur : °C
 Fördermedium :

Aufstellung

Aufstellung : innen außen

Motor und Frequenzumrichter

Drehzahlregelung : ohne EC-Motor Frequenzumrichter
(nur bei HF R 125 - 250)

Explosionsschutz

Ex-Zone innen : keine 2 1 (nicht bei Axialventilatoren)
 Ex-Zone außen : keine 2 1 (nicht bei Axialventilatoren)
 Temperaturklasse : T3 T4
 Explosionsgruppe : IIB IIC



Radialventilator
Dachventilator
Axialventilator

Zubehör

Rep.-Schalter, angebaut : ja nein

Wellenabdichtung : ja nein

Dachaufsatz für HF D : ja, für Flachdach
mit Dachneigung, Neigung : °
DA1 ohne Sockel DA2 mit Sockel
SSD Sockelschalldämpfer

Schallschutzkabine : nein
ja, Dämpfung : db/250 Hz
nein

Schalldämpfer : ja nein

Selbsttätige Jalousieklappe : ja nein

Volumenstrommessung : ja nein

Schwingungsüberwachung : ja nein

Sonstiges