

DZR 45/6 B Ex e



Kurzinformation

Axial-Rohrventilator, DN450, Drehstrom, explosionsgeschützt, Medium: Gas

Einsatzbeispiele

Umgebung mit Explosionsgefahr (Zone 1 und 2), Werkstatt, Lagerraum, Labor, Arbeitsplatzabsaugung

Artikelnummer 0086.0711

Technische Daten

Fördervolumen	4.160 m³/h
Drehzahl	965 1/min
Lauftradtyp	axial
Drehzahlsteuerbar	✓
Reversierbarkeit	✓
Spannungsart	Drehstrom
Bemessungsspannung	400 V
Netzfrequenz	50 Hz
Nennleistung	150 W
cosφ	0,38
I _{Nenn}	0,56 A
I _{max} bei U _{Nenn}	0,61 A
Schutzart	IP 64
Wärmeklasse	F
Einbaulage	senkrecht / waagrecht
Material	Stahlblech, verzinkt
Material Gehäuse	Stahlblech, verzinkt
Farbe	verzinkt
Gewicht	15,03 kg
Gewicht mit Verpackung	17,25 kg
Nennweite	450 mm
Breite	571 mm
Höhe	571 mm
Tiefe	310 mm
Breite mit Verpackung	572 mm
Höhe mit Verpackung	580 mm
Tiefe mit Verpackung	340 mm
EX-Bezeichnung nach ATEX-Richtlinie	Ex II 2 G
EX-Bezeichnung nach Norm	Ex eb IIB + H ₂ T4 Gb / Ex h IIB + H ₂ T4 Gb

DZR 45/6 B Ex e

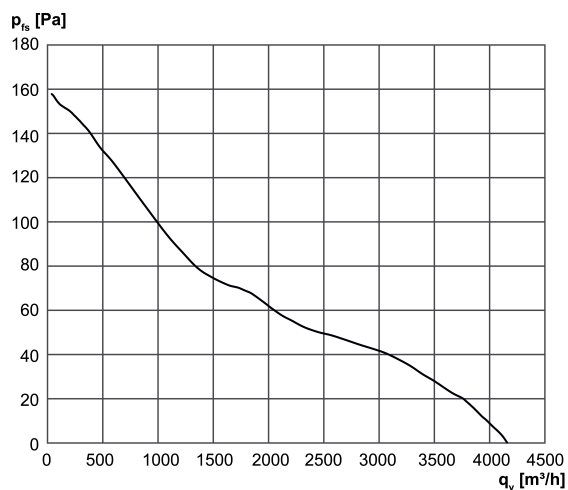
Ta-Umgebungstemperatur	-40 °C ≤ Ta ≤ +40 °C
I _A /I _N	3,1
Zeit t _A	240 sek
Betriebsart	S1
PTC DIN 44082	M 100
EG-Baumusterprüfbescheinigung	TÜV-A 19 ATEX0103 X, IECEx EPS 19.0019X
Temperaturklasse	T4
Wärmeklasse von Isolierstoffen Th. Cl.	155 (F)
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	G
GTIN (EAN)	4012799867111

Schallleistungspegel im Oktavspektrum

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
L _{WA5, hoch} (dB(A))	–	–	–	–	–	–	–	–	69

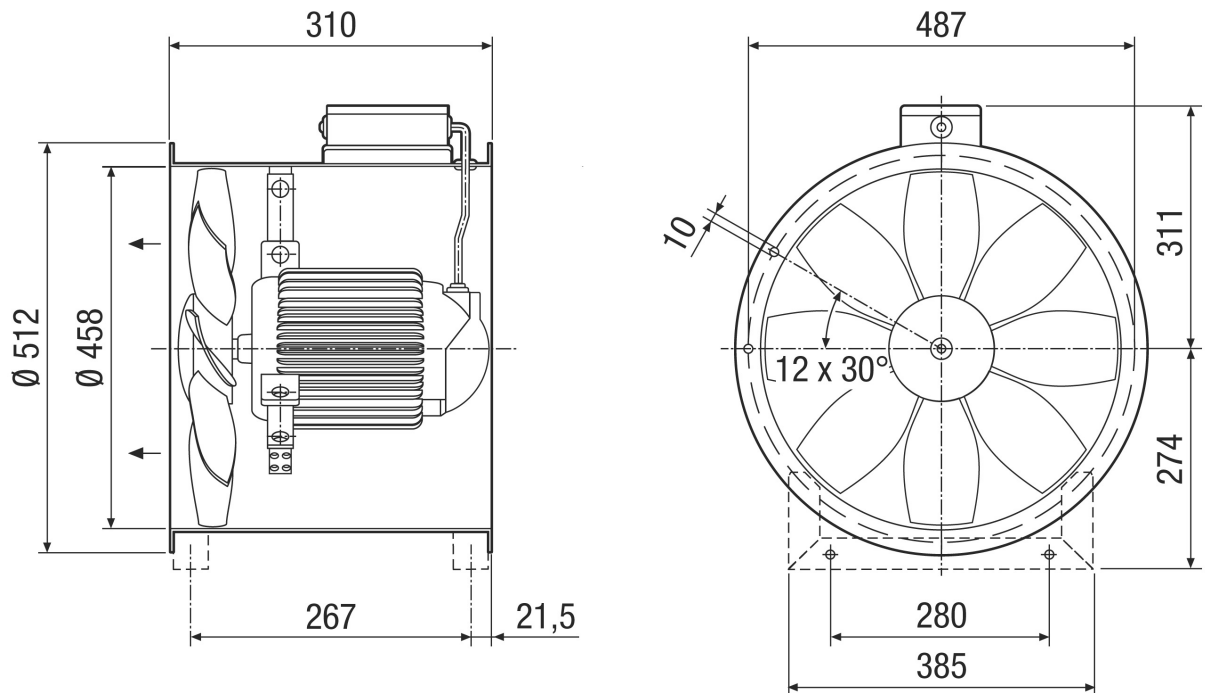
L_{WA5} = Freiansaug-Schallleistungspegel in dB

Kennlinie



DZR 45/6 B Ex e

Maßzeichnung [mm]



Anzahl der Flanschbohrungen: 12