DZR 30/4 B Ex e





Kurzinformation

Axial-Rohrventilator, DN300, Drehstrom, explosionsgeschützt

Einsatzbeispiele

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

Artikelnummer 0086.0704

Technische Daten

Fördervolumen	1.760 m³/h				
Drehzahl					
	1.475 1/min				
Laufradtyp Drehzahlsteuerbar	axial				
	√ √				
Reversierbarkeit					
Spannungsart	Drehstrom				
Bemessungsspannung	400 V				
Netzfrequenz	50 Hz				
Nennleistung	95 W				
cosφ	0,28				
Nenn	0,48 A				
I _{max} bei U _{Nenn}	0,49 A				
Schutzart	IP 54				
Wärmeklasse	F				
Einbaulage	senkrecht / waagerecht				
Material Gehäuse	Stahlblech, verzinkt				
Gewicht	9,5 kg				
Nennweite	300 mm				
Breite	424 mm				
Höhe	424 mm				
Tiefe	300 mm				
EX-Bezeichnung nach ATEX-Richtlinie	Ex II 2 G				
EX-Bezeichnung nach Norm	Ex e IIB + H ₂ T3 Gb				
Ta-Umgebungstemperatur	-20 °C ≤ Ta ≤ +40 °C				
I _A /I _N	3,4				
Zeit t _A	170 sek				
Betriebsart	S1				
PTC DIN 44082	M 130				
EG-Baumusterprüfbescheinigung	EX5 03 06 39250 007				



DZR 30/4 B Ex e

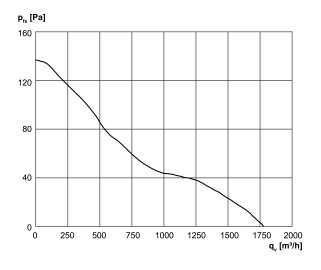
Temperaturklasse	Т3		
Wärmeklasse von Isolierstoffen Th. Cl.	155 (F)		
Verpackungseinheit	1 Stück		
Sortiment	С		
GTIN (EAN)	4012799867043		

Schallleistungspegel im Oktavspektrum

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
L _{WA5} , hoch	_	-	-	-	-	-	-	-	66
(dB(A))									

 L_{WA5} = Freiansaug-Schallleistungspegel in dB

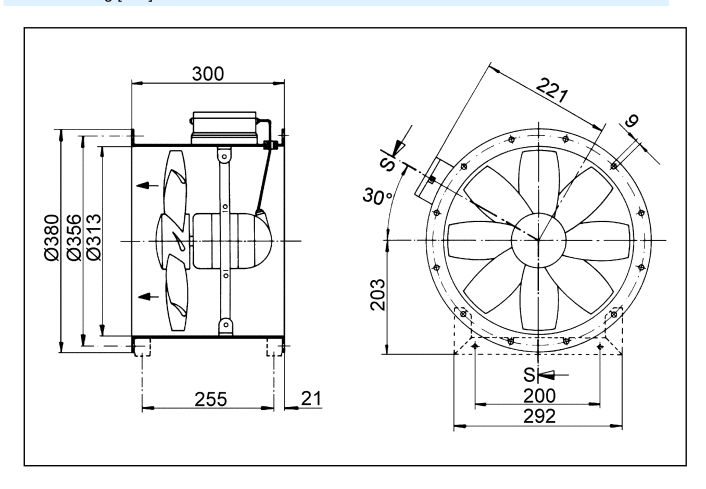
Kennlinie



DZR 30/4 B Ex e



Maßzeichnung [mm]



Anzahl der Flanschbohrungen: 8