DZQ 20/2 B Ex e





Kurzinformation

Axial-Wandventilator mit quadratischer Wandplatte, DN200, Drehstrom, explosionsgeschützt, Medium: Gas

Einsatzbeispiele

Umgebung mit Explosionsgefahr (Zone 1 und 2), Färberei, Batterieraum, Labor, Arbeitsstätte

Artikelnummer

0083.0171

Technische Daten

Ausführung	Quadratische Wandplatte		
Fördervolumen	1.090 m³/h		
Drehzahl	2.950 1/min		
Laufradtyp	axial		
Drehzahlsteuerbar	1		
Reversierbarkeit	1		
Spannungsart	Drehstrom		
Bemessungsspannung	400 V		
Netzfrequenz	50 Hz		
Nennleistung	65 W		
cosφ	0,4		
I _{Nenn}	0,23 A		
I _{max} bei U _{Nenn}	0,25 A		
Schutzart	IP 64		
Wärmeklasse	F		
Einbauort	Wand / Decke		
Einbauart	Aufputz		
Einbaulage	senkrecht / waagerecht		
Material	Stahlblech, verzinkt		
Material Gehäuse	Stahlblech, verzinkt		
Farbe	verzinkt		
Gewicht	7,11 kg		
Gewicht mit Verpackung	8,25 kg		
Nennweite	200 mm		
Breite	345 mm		
Höhe	345 mm 220,5 mm		
Tiefe			
Breite mit Verpackung	415 mm		
Höhe mit Verpackung	415 mm		



DZQ 20/2 B Ex e

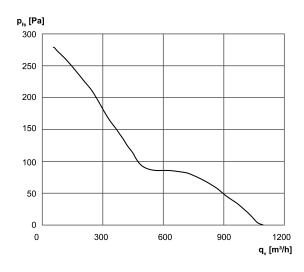
Tiefe mit Verpackung	300 mm				
EX-Bezeichnung nach ATEX-Richtlinie	Ex II 2 G				
EX-Bezeichnung nach Norm	Ex eb IIB + H ₂ T4 Gb / Ex h IIB + H ₂ T4 Gb				
Ta-Umgebungstemperatur	-40 °C ≤ Ta ≤ +40 °C 7,3				
I _A /I _N					
Zeit t _A	69 sek				
Betriebsart	S1				
PTC DIN 44082	M 100				
EG-Baumusterprüfbescheinigung	TÜV-A 19 ATEX0102 X, IECEx EPS 19.0018X				
Temperaturklasse					
Wärmeklasse von Isolierstoffen Th. Cl.	155 (F)				
Verpackungseinheit	1 Stück				
Sortiment	G				
GTIN (EAN)	4012799831716				

Schallleistungspegel im Oktavspektrum

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt	
L _{WA7} , hoch	_	-	-	_	-	_	_	-	75	
(dB(A))										

L_{WA7} = Gehäuse- und Freiansaug-Schallleistungspegel in dB

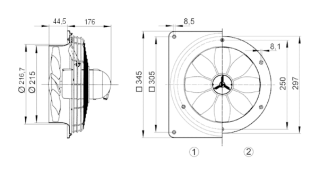
Kennlinie



DZQ 20/2 B Ex e



Maßzeichnung [mm]



Stahlwandplatte = Ausführung EZQ/DZQ
Stahlwandring = Ausführung EZS/DZS
Die Förderrichtung ist gekennzeichnet.
Standard Abluftbetrieb, Förderrichtung über Motor saugend.