DZQ 20/2 B





Kurzinformation

Axial-Wandventilator mit quadratischer Wandplatte, DN200, Drehstrom

Einsatzbeispiele

Produktionsstätte, Gewerberaum, Garage, Baucontainer, Lagerraum

Artikelnummer 0083.0116

Technische Daten

Ausführung	Quadratische Wandplatte
Fördervolumen	1.150 m³/h
Drehzahl	2.850 1/min
Laufradtyp	axial
Drehzahlsteuerbar	✓
Reversierbarkeit	✓
Spannungsart	Drehstrom
Bemessungsspannung	400 V
Netzfrequenz	50 Hz
Nennleistung	65 W
I _{Nenn}	0,17 A
I _{Max}	0,24 A
Schutzart	IP 55
Wärmeklasse	В
Netzzuleitung	7 / 1,5 mm²
Einbauort	Wand / Decke
Einbauart	Aufputz
Einbaulage	waagerecht / senkrecht
Material	Stahlblech, verzinkt
Gewicht	5,5 kg
Nennweite	200 mm
Breite	345 mm
Höhe	345 mm
Tiefe	238 mm
Fördermitteltemperatur bei Nennstrom	60 °C
Fördermitteltemperatur bei I _{Max}	-20 °C bis 60 °C
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	С
EAN	4012799831167

DZQ 20/2 B

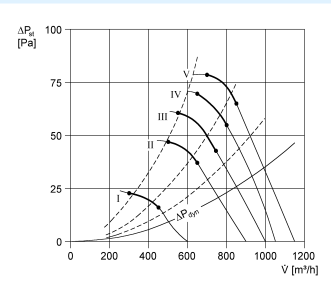


Schallleistungspegel im Oktavspektrum

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
L _{WA7} , S1	-	-	-	-	-	-	-	-	59
(dB(A))									
L _{WA7} , S2	_	_	_	_	_	_	-	-	68
(dB(A))									
L _{WA7} , S3	-	-	-	-	-	-	-	-	71
(dB(A))									
L _{WA7} , S4	-	_	-	-	_	_	_	_	73
(dB(A))									
L _{WA7} , S5	36	44	53	68	68	68	67	60	74
(dB(A))									
L _{WA8} , S1	_	_	-	-	-	-	_	-	60
(dB(A))									
L _{WA8} , S2	-	-	-	-	-	-	-	-	70
(dB(A))									
L _{WA8} , S3	_	_	_	_	_	_	_	_	75
(dB(A))									
L _{WA8} , S4	-	_	-	-	-	-	-	_	76
(dB(A))									
L _{WA8} , S5	47	52	57	71	70	71	72	69	78
(dB(A))									

 L_{WA7} = Gehäuse- und Freiansaug-Schallleistungspegel in dB L_{WA8} = Gehäuse- und Freiausblas-Schallleistungspegel in dB

Kennlinie



PRODUKT DATENBLATT

DZQ 20/2 B

Maßzeichnung [mm]

- Stahlwandplatte = Ausführung EZQ/DZQ Stahlwandring = Ausführung EZS/DZS

