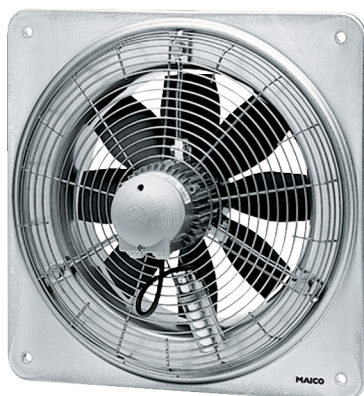


DZQ 40/8 B



Kurzinformation

Axial-Wandventilator mit quadratischer Wandplatte, DN400, Drehstrom

Einsatzbeispiele

Produktionsstätte, Gewerberaum, Garage, Baucontainer, Lagerraum

Artikelnummer

0083.0125

Technische Daten

Ausführung	Quadratische Wandplatte
Fördervolumen	2.050 m ³ /h
Drehzahl	715 1/min
Lauftradtyp	axial
Drehzahlsteuerbar	✓
Reversierbarkeit	✓
Spannungsart	Drehstrom
Bemessungsspannung	400 V
Netzfrequenz	50 Hz
Nennleistung	75 W
I _{Nenn}	0,2 A
I _{Max}	0,2 A
Schutzart	IP 55
Wärmeklasse	B
Netzzuleitung	7 x 1,5 mm ²
Einbauort	Wand / Decke
Einbauart	Aufputz
Einbaulage	waagrecht / senkrecht
Material	Stahlblech, verzinkt
Farbe	silber
Gewicht	11,215 kg
Gewicht mit Verpackung	12,72 kg
Nennweite	400 mm
Breite	580 mm
Höhe	580 mm
Tiefe	246 mm
Breite mit Verpackung	610 mm
Höhe mit Verpackung	610 mm
Tiefe mit Verpackung	400 mm

DZQ 40/8 B

Fördermitteltemperatur bei Nennstrom	60 °C
Fördermitteltemperatur bei I _{Max}	-20 °C bis 60 °C
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	C
GTIN (EAN)	4012799831259

Schalleistungspegel im Oktavspektrum

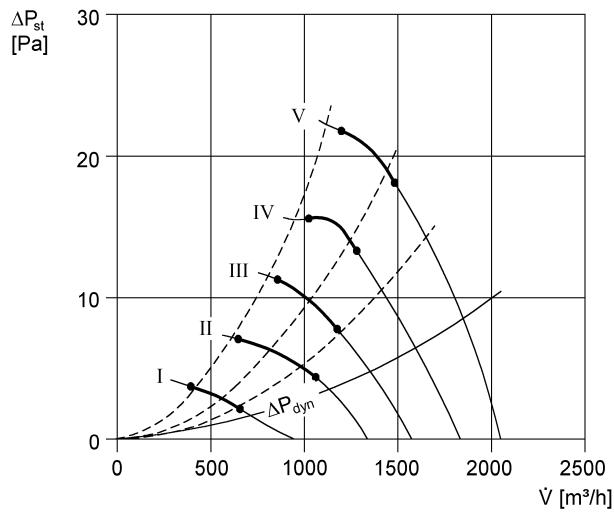
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
L_{WA7, S1} (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	35
L_{WA7, S2} (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	46
L_{WA7, S3} (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	51
L_{WA7, S4} (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	54
L_{WA7, S5} (dB(A))	25	40	44	48	52	52	44	30	57
L_{WA8, S1} (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	38
L_{WA8, S2} (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	47
L_{WA8, S3} (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	51
L_{WA8, S4} (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	66
L_{WA8, S5} (dB(A))	34	45	45	48	63	64	66	64	71

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

L_{WA8} = Gehäuse- und Freiausblas-Schalleistungspegel in dB

DZQ 40/8 B

Kennlinie



Maßzeichnung [mm]

- ① Stahlwandplatte = Ausführung EZQ/DZQ
- ② Stahlwandring = Ausführung EZS/DZS

