

DZQ 40/126 B



Kurzinformation

Axial-Wandventilator mit quadratischer Wandplatte, DN400, Drehstrom, polumschaltbar

Einsatzbeispiele

Produktionsstätte, Werkstatt, Garage, Baucontainer, Lager-
raum

Artikelnummer 0083.0153

Technische Daten

Ausführung	Quadratische Wandplatte
Fördervolumen	1.400 m ³ /h / 3.000 m ³ /h
Drehzahl	465 1/min / 930 1/min
Drehzahlsteuerbar	✓
Reversierbarkeit	✓
Spannungsart	Drehstrom
Bemessungsspannung	400 V
Netzfrequenz	50 Hz
Nennleistung	50 W / 140 W
I _{Nenn}	0,25 A / 0,6 A
I _{Max}	0,25 A / 0,6 A
Schutzart	IP 55
Wärmeklasse	B
Polumschaltbar	✓
Polanzahl bei hoher Drehzahl	6
Polanzahl bei niedriger Drehzahl	12
Netzzuleitung	5 x 1,5 mm ²
Einbauort	Wand / Decke
Einbauart	Aufputz
Einbaulage	waagrecht / senkrecht
Material	Stahlblech, verzinkt
Gewicht	17
Gewicht mit Verpackung	16,7 kg
Nennweite	400 mm
Breite mit Verpackung	620 mm
Höhe mit Verpackung	400 mm
Tiefe mit Verpackung	620 mm
Fördermitteltemperatur bei Nennstrom	60 °C
Fördermitteltemperatur bei I _{Max}	60 °C

DZQ 40/126 B

Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	C
GTIN (EAN)	4012799831532

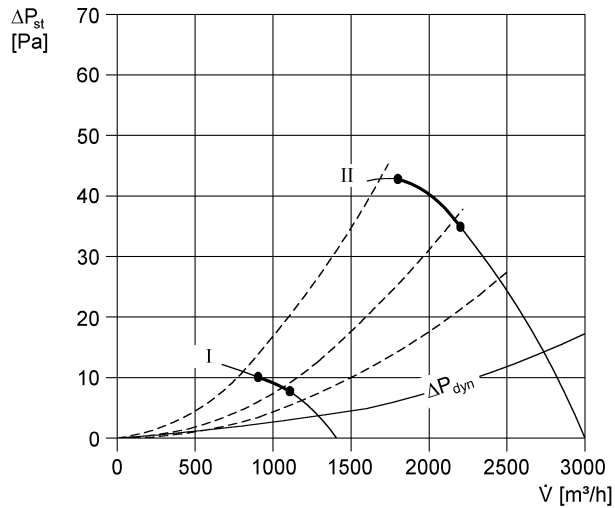
Schalleistungspegel im Oktavspektrum

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
L_{WA7}, niedrig (dB(A))	25	30	37	42	46	42	31	17	49
L_{WA7}, hoch (dB(A))	27	46	50	55	60	62	56	44	65
L_{WA8}, niedrig (dB(A))	28	30	37	42	46	41	31	17	49
L_{WA8}, hoch (dB(A))	45	51	54	58	67	68	70	67	74

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

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

Kennlinie



DZQ 40/126 B

Maßzeichnung [mm]

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

