

DZS 40/64 B



Kurzinformation

Axial-Wandventilator mit Stahlwandring, DN400, Drehstrom, polumschaltbar

Einsatzbeispiele

Produktionsstätte, Werkstatt, Garage, Baucontainer, Lager-
raum

Artikelnummer 0094.0050

Technische Daten

Ausführung	Stahlwandring
Fördervolumen	2.800 m ³ /h / 4.300 m ³ /h
Drehzahl	935 1/min / 1.425 1/min
Drehzahlsteuerbar	✓
Reversierbarkeit	✓
Spannungsart	Drehstrom
Bemessungsspannung	400 V
Netzfrequenz	50 Hz
Nennleistung	120 W / 210 W
I _{Nenn}	0,35 A / 0,45 A
I _{Max}	0,35 A / 0,6 A
Schutzart	IP 55
Wärmeklasse	B
Polumschaltbar	✓
Polanzahl bei hoher Drehzahl	4
Polanzahl bei niedriger Drehzahl	6
Netzzuleitung	5 x 1,5 mm ²
Einbauort	Wand / Decke
Einbauart	Aufputz
Einbaulage	waagrecht / senkrecht
Material	Stahlblech, verzinkt
Gewicht	10,8 kg
Nennweite	400 mm
Fördermitteltemperatur bei Nennstrom	60 °C
Fördermitteltemperatur bei I _{Max}	60 °C
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	C
GTIN (EAN)	4012799940500

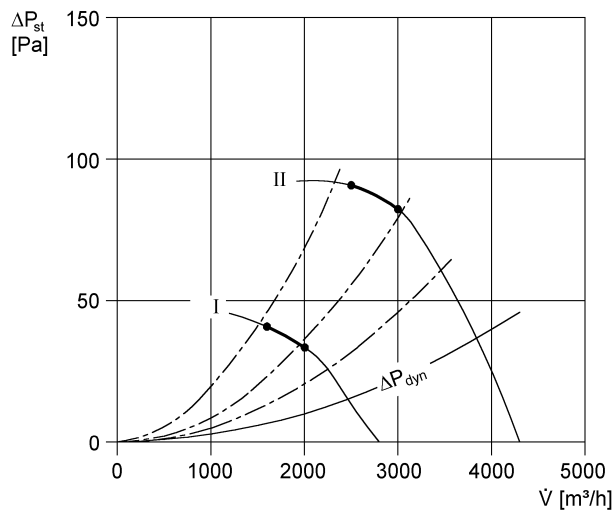
DZS 40/64 B

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))	28	46	50	55	60	61	55	44	65
L _{WA7} , hoch (dB(A))	33	52	62	65	68	71	67	57	75
L _{WA8} , niedrig (dB(A))	46	52	54	57	67	68	69	66	74
L _{WA8} , hoch (dB(A))	52	60	65	66	72	73	73	70	79

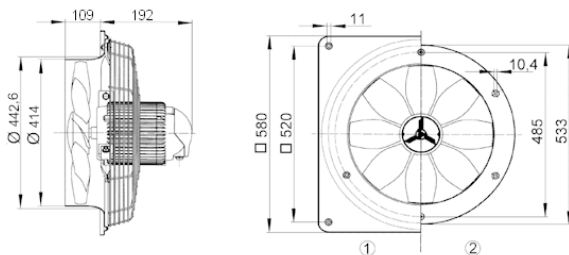
L_{WA7} = Gehäuse- und Freiansaug-Schalleistungspegel in dB
 L_{WA8} = Gehäuse- und Freiausblas-Schalleistungspegel in dB

Kennlinie



Maßzeichnung [mm]

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



DZS 40/64 B

