

DZS 30/64 B



Kurzinformation

Axial-Wandventilator mit Stahlwandring, DN300, Drehstrom, polumschaltbar

Einsatzbeispiele

Produktionsstätte, Werkstatt, Garage, Baucontainer, Lager-
raum

Artikelnummer 0094.0043

Technische Daten

Ausführung	Stahlwandring
Fördervolumen	1.300 m ³ /h / 1.800 m ³ /h
Drehzahl	930 1/min / 1.425 1/min
Drehzahlsteuerbar	✓
Reversierbarkeit	✓
Spannungsart	Drehstrom
Bemessungsspannung	400 V
Netzfrequenz	50 Hz
Nennleistung	80 W / 85 W
I _{Nenn}	0,35 A / 0,4 A
I _{Max}	0,35 A / 0,4 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	9,2
Nennweite	300 mm
Fördermitteltemperatur bei Nennstrom	60 °C
Fördermitteltemperatur bei I _{Max}	60 °C
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	C
GTIN (EAN)	4012799940432

DZS 30/64 B

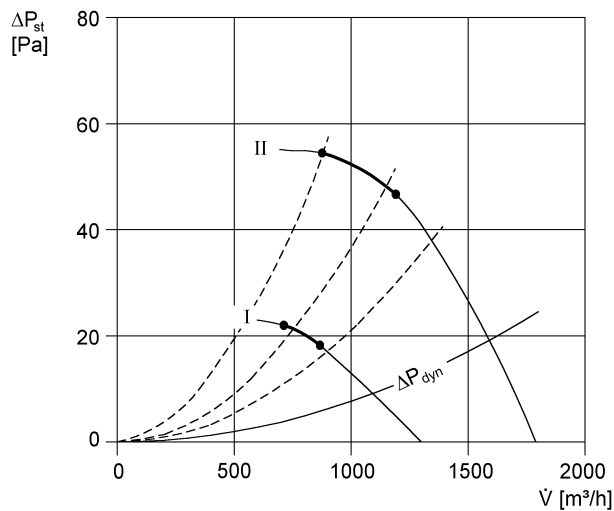
Schallleistungspegel im Oktavspektrum

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
L _{WA7} , niedrig (dB(A))	24	42	52	51	53	54	48	34	59
L _{WA7} , hoch (dB(A))	30	43	59	63	63	65	60	49	69
L _{WA8} , niedrig (dB(A))	29	43	51	50	57	57	58	55	63
L _{WA8} , hoch (dB(A))	47	51	60	61	68	69	70	67	75

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

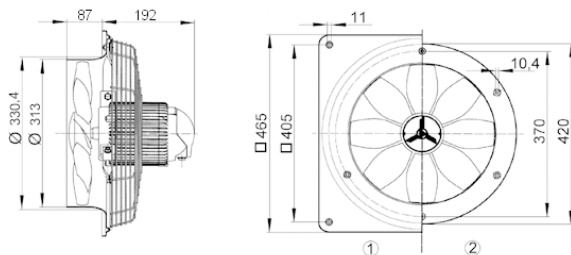
L_{WA8} = Gehäuse- und Freiausblas-Schallleistungspegel in dB

Kennlinie



Maßzeichnung [mm]

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



DZS 30/64 B

