

DZS 60/86 B



Kurzinformation

Axial-Wandventilator mit Stahlwandring, DN600, Drehstrom, polumschaltbar

Einsatzbeispiele

Produktionsstätte, Werkstatt, Garage, Baucontainer, Lager-
raum

Artikelnummer 0094.0070

Technische Daten

Ausführung	Stahlwandring
Fördervolumen	7.700 m ³ /h / 10.400 m ³ /h
Drehzahl	725 1/min / 965 1/min
Drehzahlsteuerbar	✓
Reversierbarkeit	✓
Spannungsart	Drehstrom
Bemessungsspannung	400 V
Netzfrequenz	50 Hz
Nennleistung	320 W / 625 W
I _{Nenn}	0,67 A / 1,2 A
I _{Max}	0,9 A / 1,5 A
Schutzart	IP 55
Wärmeklasse	F
Polumschaltbar	✓
Polanzahl bei hoher Drehzahl	6
Polanzahl bei niedriger Drehzahl	8
Netzzuleitung	5 x 1,5 mm ²
Einbauort	Wand / Decke
Einbauart	Aufputz
Einbaulage	waagrecht / senkrecht
Material	Stahlblech, verzinkt
Gewicht	33,6 kg
Nennweite	600 mm
Fördermitteltemperatur bei Nennstrom	60 °C
Fördermitteltemperatur bei I _{Max}	60 °C
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	C
GTIN (EAN)	4012799940708

DZS 60/86 B

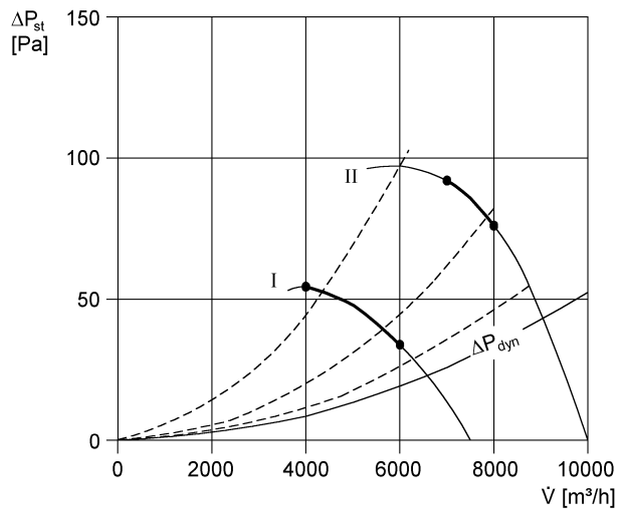
Schalleistungspegel im Oktavspektrum

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
L_{WA7, S4} (dB(A))	34	54	59	63	66	65	58	64	71
L_{WA7, S5} (dB(A))	38	58	63	71	73	73	67	56	78
L_{WA8, S4} (dB(A))	51	59	61	65	71	71	72	69	77
L_{WA8, S5} (dB(A))	54	64	68	75	75	76	76	72	82

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

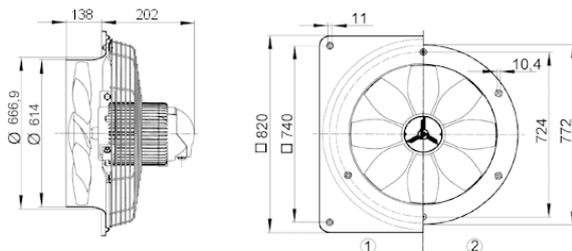
L_{WA8} = Gehäuse- und Freiausblas-Schalleistungspegel in dB

Kennlinie



Maßzeichnung [mm]

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



DZS 60/86 B

