# DZS 60/126 B





### Kurzinformation

Axial-Wandventilator mit Stahlwandring, DN600, Drehstrom, polumschaltbar

## Einsatzbeispiele

Produktionsstätte, Werkstatt, Garage, Baucontainer, Lagerraum

Artikelnummer 0094.0069

### Technische Daten

	1			
Ausführung	Stahlwandring			
Fördervolumen	5.100 m³/h / 10.400 m³/h			
Drehzahl	475 1/min / 940 1/min			
Drehzahlsteuerbar	✓			
Reversierbarkeit	✓			
Spannungsart	Drehstrom			
Bemessungsspannung	400 V			
Netzfrequenz	50 Hz			
Nennleistung	155 W / 640 W			
I <sub>Nenn</sub>	0,42 A / 1,15 A			
I <sub>Max</sub>	0,35 A / 1,4 A			
Schutzart	IP 55			
Wärmeklasse	F			
Polumschaltbar	✓			
Polanzahl bei hoher Drehzahl	6			
Polanzahl bei niedriger Drehzahl	12			
Netzzuleitung	5 x 1,5 mm <sup>2</sup>			
Einbauort	Wand / Decke			
Einbauart	Aufputz			
Einbaulage	waagerecht / senkrecht			
Material	Stahlblech, verzinkt			
Gewicht	33,6 kg			
Nennweite	600 mm			
Fördermitteltemperatur bei Nennstrom	50 °C			
Fördermitteltemperatur bei I <sub>Max</sub>	50 °C			
Verpackungseinheit	1 Stück			
Sortiment	С			
GTIN (EAN)	4012799940692			

# DZS 60/126 B

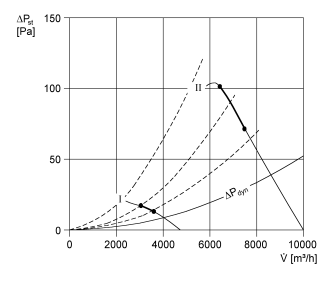


## Schallleistungspegel im Oktavspektrum

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
L <sub>WA7</sub> , nied-	37	58	63	72	73	72	66	55	60
rig (dB(A))									
L <sub>WA7</sub> , hoch	52	64	66	71	74	74	73	70	80
(dB(A))									
L <sub>WA8</sub> , nied-	-	-	-	-	-	-	-	-	71
rig (dB(A))									
L <sub>WA8</sub> , hoch	-	-	-	-	-	-	-	-	78
(dB(A))									

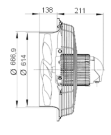
 $L_{WA7}$  = Gehäuse- und Freiansaug-Schallleistungspegel in dB  $L_{WA8}$  = Gehäuse- und Freiausblas-Schallleistungspegel in dB

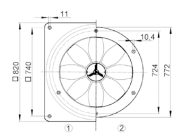
#### Kennlinie



## Maßzeichnung [mm]

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





## PRODUKTDATENBLATT

DZS 60/126 B

