

# DZS 35/6 B



## Kurzinformation

Axial-Wandventilator mit Stahlwandring, DN350, Drehstrom

## Einsatzbeispiele

Produktionsstätte, Gewerberaum, Garage, Baucontainer, Lagerraum

Artikelnummer 0094.0017

## Technische Daten

Ausführung	Stahlwandring
Fördervolumen	1.700 m <sup>3</sup> /h
Drehzahl	930 1/min
Lauftradtyp	axial
Drehzahlsteuerbar	✓
Reversierbarkeit	✓
Spannungsart	Drehstrom
Bemessungsspannung	400 V
Netzfrequenz	50 Hz
Nennleistung	75 W
I <sub>Nenn</sub>	0,17 A
I <sub>Max</sub>	0,17 A
Schutzart	IP 55
Wärmeklasse	B
Netzzuleitung	7 / 1,5 mm <sup>2</sup>
Einbauort	Wand / Decke
Einbauart	Aufputz
Einbaulage	waagrecht / senkrecht
Material	Stahlblech, verzinkt
Gewicht	11 kg
Nennweite	350 mm
Breite	525 mm
Höhe	525 mm
Tiefe	248 mm
Fördermitteltemperatur bei Nennstrom	-20 °C bis 60 °C
Fördermitteltemperatur bei I <sub>Max</sub>	-20 °C bis 60 °C
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	C
EAN	4012799940173

# DZS 35/6 B

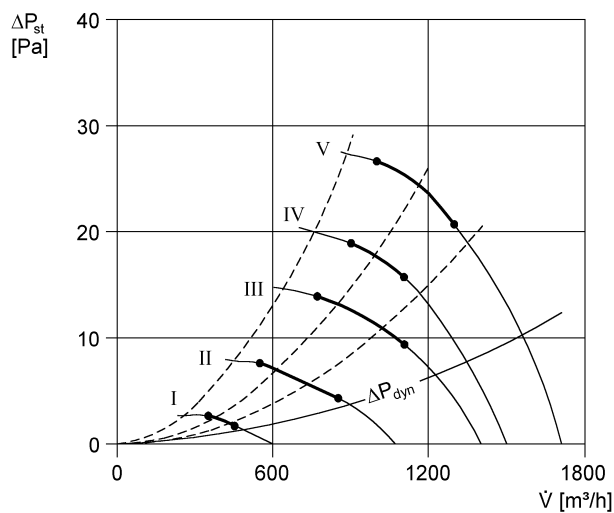
## Schallleistungspegel im Oktavspektrum

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
L <sub>WA7</sub> , S1 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	33
L <sub>WA7</sub> , S2 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	45
L <sub>WA7</sub> , S3 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	52
L <sub>WA7</sub> , S4 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	55
L <sub>WA7</sub> , S5 (dB(A))	27	39	44	49	53	55	48	34	58
L <sub>WA8</sub> , S1 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	36
L <sub>WA8</sub> , S2 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	45
L <sub>WA8</sub> , S3 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	51
L <sub>WA8</sub> , S4 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	67
L <sub>WA8</sub> , S5 (dB(A))	37	43	48	51	64	65	67	64	71

L<sub>WA7</sub> = Gehäuse- und Freiansaug-Schallleistungspegel in dB

L<sub>WA8</sub> = Gehäuse- und Freiausblas-Schallleistungspegel in dB

## Kennlinie



# DZS 35/6 B

Maßzeichnung [mm]

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

