

EZS 35/6 B



Kurzinformation

Axial-Wandventilator mit Stahlwandring, DN350, Wechselstrom

Einsatzbeispiele

Produktionsstätte, Gewerberaum, Garage, Baucontainer, Lagerraum

Artikelnummer 0094.0005

Technische Daten

Ausführung	Stahlwandring
Fördervolumen	1.700 m ³ /h
Drehzahl	930 1/min
Lauftradtyp	axial
Drehzahlsteuerbar	✓
Reversierbarkeit	✓
Spannungsart	Wechselstrom
Bemessungsspannung	230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Nennleistung	70 W
I _{Nenn}	0,35 A
I _{Max}	0,35 A
Schutzart	IP 55
Wärmeklasse	B
Einbauort	Wand / Decke
Einbauart	Aufputz
Einbaulage	waagrecht / senkrecht
Material	Stahlblech, verzinkt
Gewicht	6,5 kg
Nennweite	350 mm
Breite	525 mm
Höhe	525 mm
Tiefe	248 mm
Fördermitteltemperatur bei Nennstrom	60 °C
Fördermitteltemperatur bei I _{Max}	-20 °C bis 60 °C
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	C
EAN	4012799940050

EZS 35/6 B

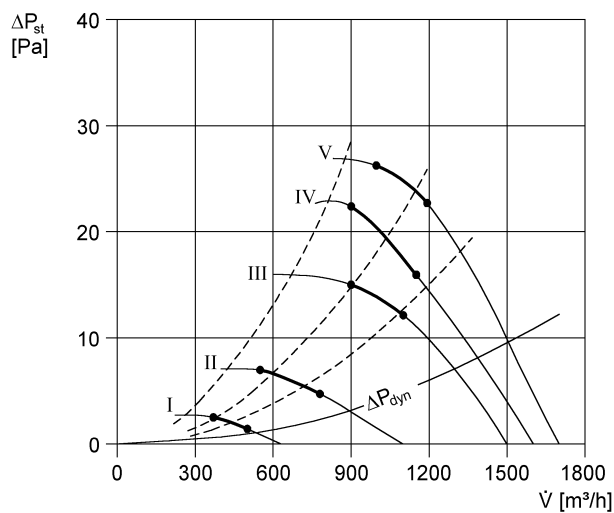
Schallleistungspegel im Oktavspektrum

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
L_{WA7, S1} (dB(A))	19	26	22	26	30	21	15	10	34
L_{WA7, S2} (dB(A))	27	34	35	40	43	41	30	19	47
L_{WA7, S3} (dB(A))	23	42	43	47	50	51	42	28	55
L_{WA7, S4} (dB(A))	24	46	44	49	52	53	46	32	57
L_{WA7, S5} (dB(A))	25	45	45	50	53	55	48	34	59
L_{WA8, S1} (dB(A))	22	26	20	23	29	21	13	8	33
L_{WA8, S2} (dB(A))	29	35	35	39	43	40	29	19	47
L_{WA8, S3} (dB(A))	28	45	43	46	56	56	58	55	63
L_{WA8, S4} (dB(A))	32	45	44	49	60	60	62	60	67
L_{WA8, S5} (dB(A))	32	47	45	50	62	62	64	62	69

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

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

Kennlinie



EZS 35/6 B

Maßzeichnung [mm]

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

