

EZS 30/4 B



Kurzinformation

Axial-Wandventilator mit Stahlwandring, DN300, Wechselstrom

Einsatzbeispiele

Produktionsstätte, Gewerberaum, Garage, Baucontainer, Lagerraum

Artikelnummer 0094.0003

Technische Daten

Ausführung	Stahlwandring
Fördervolumen	1.850 m ³ /h
Drehzahl	1.425 1/min
Lauftradtyp	axial
Drehzahlsteuerbar	✓
Reversierbarkeit	✓
Spannungsart	Wechselstrom
Bemessungsspannung	230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Nennleistung	90 W
I _{Nenn}	0,4 A
I _{Max}	0,55 A
Schutzart	IP 55
Wärmeklasse	B
Einbauort	Wand / Decke
Einbauart	Aufputz
Einbaulage	waagrecht / senkrecht
Material	Stahlblech, verzinkt
Gewicht	5,9 kg
Nennweite	300 mm
Breite	465 mm
Höhe	465 mm
Tiefe	250 mm
Fördermitteltemperatur bei Nennstrom	-20 °C bis 60 °C
Fördermitteltemperatur bei I _{Max}	-20 °C bis 60 °C
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	C
EAN	4012799940036

EZS 30/4 B

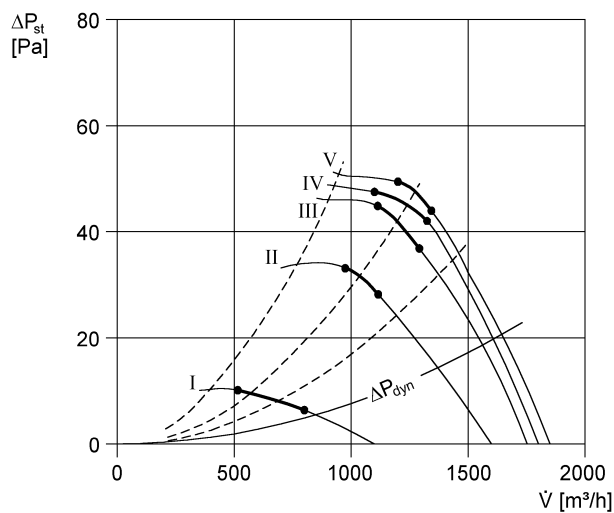
Schallleistungspegel im Oktavspektrum

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
L_{WA7, S1} (dB(A))	21	42	43	45	48	49	41	31	54
L_{WA7, S2} (dB(A))	28	49	51	55	59	60	56	44	64
L_{WA7, S3} (dB(A))	29	49	57	59	61	62	58	47	67
L_{WA7, S4} (dB(A))	29	54	48	59	62	62	59	47	68
L_{WA7, S5} (dB(A))	30	58	58	60	62	63	59	48	68
L_{WA8, S1} (dB(A))	22	42	43	45	48	49	41	31	53
L_{WA8, S2} (dB(A))	45	52	56	58	68	69	70	68	75
L_{WA8, S3} (dB(A))	46	53	59	61	69	69	71	68	76
L_{WA8, S4} (dB(A))	48	56	60	62	69	70	71	69	76
L_{WA8, S5} (dB(A))	46	59	60	61	68	69	70	68	75

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

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

Kennlinie



EZS 30/4 B

Maßzeichnung [mm]

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

