

# EZS 30/6 B



## Kurzinformation

Axial-Wandventilator mit Stahlwandring, DN300, Wechselstrom

## Einsatzbeispiele

Produktionsstätte, Gewerberaum, Garage, Baucontainer, Lagerraum

Artikelnummer

0094.0002

## Technische Daten

Ausführung	Stahlwandring
Fördervolumen	1.200 m³/h
Drehzahl	930 1/min
Laufgradtyp	axial
Drehzahlsteuerbar	✓
Reversierbarkeit	✓
Spannungsart	Wechselstrom
Bemessungsspannung	230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Nennleistung	60 W
I <sub>Nenn</sub>	0,32 A
I <sub>Max</sub>	0,35 A
Schutzart	IP 55
Wärmeklasse	B
Einbauort	Wand / Decke
Einbauart	Aufputz
Einbaulage	waagrecht / senkrecht
Material	Stahlblech, verzinkt
Gewicht	5,8 kg
Nennweite	300 mm
Breite	465 mm
Höhe	465 mm
Tiefe	250 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
GTIN (EAN)	4012799940029

# EZS 30/6 B

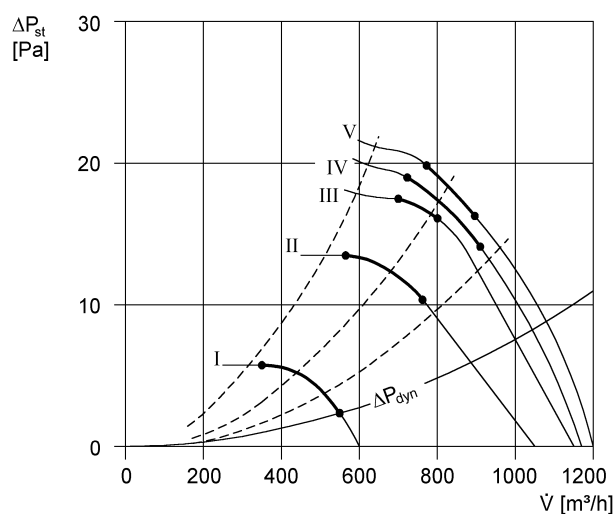
## Schallleistungspegel im Oktavspektrum

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
<b>L<sub>WA7</sub>, S1</b> (dB(A))	23	29	34	38	40	38	29	23	44
<b>L<sub>WA7</sub>, S2</b> (dB(A))	21	40	42	45	48	49	41	29	53
<b>L<sub>WA7</sub>, S3</b> (dB(A))	23	42	42	48	50	51	44	32	56
<b>L<sub>WA7</sub>, S4</b> (dB(A))	22	44	42	49	52	52	45	32	57
<b>L<sub>WA7</sub>, S5</b> (dB(A))	23	48	42	49	52	52	46	32	57
<b>L<sub>WA8</sub>, S1</b> (dB(A))	26	29	32	36	39	36	26	23	43
<b>L<sub>WA8</sub>, S2</b> (dB(A))	26	45	42	45	53	54	55	52	60
<b>L<sub>WA8</sub>, S3</b> (dB(A))	27	43	42	49	56	57	59	56	63
<b>L<sub>WA8</sub>, S4</b> (dB(A))	29	47	43	49	60	61	63	60	67
<b>L<sub>WA8</sub>, S5</b> (dB(A))	29	48	43	50	59	60	62	59	66

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

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

## Kennlinie



## EZS 30/6 B

Maßzeichnung [mm]

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

