

# EZS 40/6 B



## Krátká informace

Axiální nástěnný ventilátor s kruhovou základnou, DN400, jednofázový

## Příklady použití

Výrobní, Provozovna, Garáž, Kontejnery, Sklad

Typové číslo

0094.0006

## Technické údaje

Provedení	Ocelový nástěnný kruh
Průtok	2.600 m <sup>3</sup> /h
Počet otáček	935 1/min
Typ oběžného kola	axiální
Lze regulovat	✓
Možnost reverzace	✓
Druh napětí	Jednofázový proud
Napájecí napětí	230 V
Kmitočet sítě	50 Hz
Jmenovitý výkon	100 W
I <sub>Jmen</sub>	0,5 A
I <sub>Max</sub>	0,5 A
Druh krytí	IP 55
Tepelná třída	B
Přepínatelné póly (2 otáčky)	–
Umístění	Stěna / Strop
Způsob instalace	Na omítku
Montážní poloha	vodorovně / svisle
Materiál	Ocelový plech, pozinkovaný
Barva	stříbrná
Hmotnost	8,22 kg
Hmotnost s obalem	11,02 kg
Jmenovitá světlost	400 mm
Šířka	580 mm
Výška	580 mm
Hloubka	275 mm
Šířka s obalem	615 mm
Výška s obalem	615 mm
Hloubka s obalem	400 mm

# EZS 40/6 B

Teplota média při jmenovitém proudu	50 °C
Teplota média při I <sub>Max</sub>	-20 °C až 60 °C
Balení	1 kus
Sortiment	C
GTIN (EAN)	4012799940067

## Oktávový akustický výkon

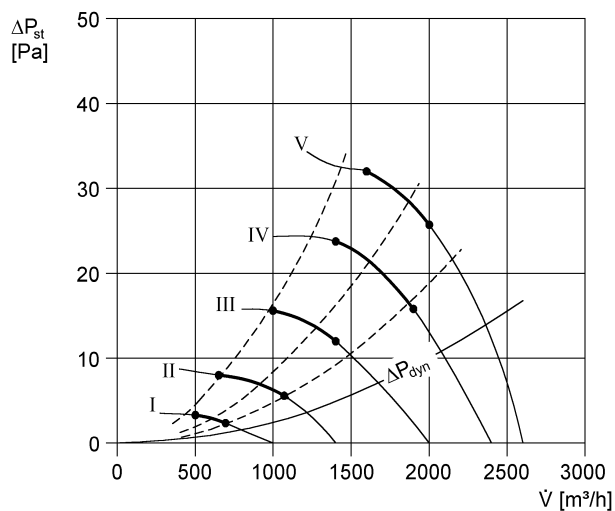
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Celkem
<b>L<sub>WA7, S1</sub></b> <b>(dB(A))</b>	21	30	27	32	31	26	17	12	37
<b>L<sub>WA7, S2</sub></b> <b>(dB(A))</b>	28	40	37	42	45	44	32	19	49
<b>L<sub>WA7, S3</sub></b> <b>(dB(A))</b>	25	49	46	49	52	53	45	31	58
<b>L<sub>WA7, S4</sub></b> <b>(dB(A))</b>	27	52	48	52	55	57	50	37	61
<b>L<sub>WA7, S5</sub></b> <b>(dB(A))</b>	28	51	49	55	58	59	53	41	63
<b>L<sub>WA8, S1</sub></b> <b>(dB(A))</b>	19	30	28	31	32	27	16	10	37
<b>L<sub>WA8, S2</sub></b> <b>(dB(A))</b>	31	39	38	41	44	43	32	19	49
<b>L<sub>WA8, S3</sub></b> <b>(dB(A))</b>	36	50	48	49	63	64	66	63	70
<b>L<sub>WA8, S4</sub></b> <b>(dB(A))</b>	44	53	54	56	66	67	68	66	73
<b>L<sub>WA8, S5</sub></b> <b>(dB(A))</b>	44	53	54	58	67	68	70	67	74

L<sub>WA7</sub>= akustický výkon v dB pro pouzdro a volné sání.

L<sub>WA8</sub>= akustický výkon v dB pro pouzdro a volný výtlačk.

# EZS 40/6 B

## Charakteristika



## Výkres [mm]

- ① Ocelová deska = provedení EZQ/DZQ
- ② Ocelový kruh = provedení EZS/DZS

