

EZS 40/6 B



Rövid leírás

Axiál fal ventilátor acél fal gyűrűvel, DN 400, váltóáram

Alkalmazási példák

Termelőüzem, Ipari helyiség, Garázs, Lakókonténer, Raktár

Termékszám

0094.0006

Műszaki adatok

Modell	Acél fal gyűrű
Légmennyiség	2.600 m ³ /h
Fordulatszám	935 1/min
Járókerék típus	axiális
Szabályozható fordulatszám	✓
Irányváltási lehetőség	✓
Feszültségfajta	Váltóáram
Feszültségosztály	230 V
Hálózati frekvencia	50 Hz
Névleges teljesítmény	100 W
I _{névl}	0,5 A
I _{max}	0,5 A
Védelmi fokozat	IP 55
Szigetelési osztály	B
Váltható pólus	–
Beszereési hely	Fal / Mennyezet
Beszereési típusa	falon kívüli
Beszereési helyzet	vízszintes / függőleges
Anyag	acéllemez, horganyzott
Szín	ezüstsínű
Súly	8,22 kg
Súly csomagolással	11,02 kg
Névleges méret	400 mm
Szélesség	580 mm
Magasság	580 mm
Mélység	275 mm
Szélesség csomagolással együtt	615 mm
Magasság csomagolással együtt	615 mm
Mélység csomagolással együtt	400 mm

EZS 40/6 B

Közeg hőmérséklet névleges feszültségnél	50 °C
Közeg hőmérséklet I_{max} -nál	-20 °C -ig 60 °C
Csomagolási egység	1 darab
Választék	C
GTIN (EAN)	4012799940067

Hangteljesítményszintek az oktáv spektrumban

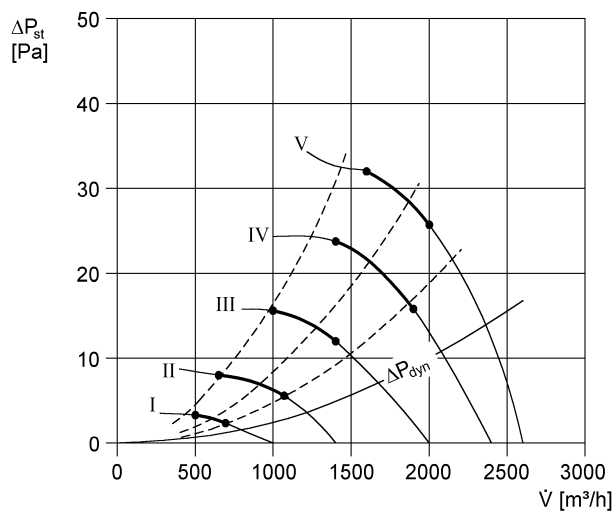
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	összesen
L_{WA7, S1} (dB(A))	21	30	27	32	31	26	17	12	37
L_{WA7, S2} (dB(A))	28	40	37	42	45	44	32	19	49
L_{WA7, S3} (dB(A))	25	49	46	49	52	53	45	31	58
L_{WA7, S4} (dB(A))	27	52	48	52	55	57	50	37	61
L_{WA7, S5} (dB(A))	28	51	49	55	58	59	53	41	63
L_{WA8,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

L_{WA7}= ház és szabad beszívás hangteljesítményszintje dB-ben

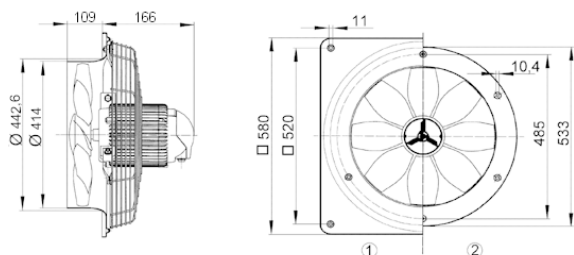
L_{WA8}= ház és szabad kifúvás hangteljesítményszintje dB-ben

EZS 40/6 B

Jelleggörbe



Méretarányos rajz [mm]



① Acél fali lemez = EZQ/DZQ kivitel

② Acél fali gyűrű = EZS/DZS kivitel

Az áramlási irány jelölve van.

Standard elszívó üzem, áramlási irány szívó motorral.