

DZS 30/6 B



Rövid leírás

Axiál fal ventilátor acél fal gyűrűvel, DN 300, háromfázisú váltóáram

Alkalmazási példák

Termelőüzem, Ipari helyiség, Garázs, Lakókonténer, Raktár

Termékszám

0094.0014

Műszaki adatok

Modell	Acél fal gyűrű
Légmennyiség	1.250 m ³ /h
Fordulatszám	930 1/min
Járókerék típus	axiális
Szabályozható fordulatszám	✓
Írányváltási lehetőség	✓
Feszültségfajta	Háromfázisú váltóáram
Feszültségosztály	400 V
Hálózati frekvencia	50 Hz
Névleges teljesítmény	70 W
I _{névl}	0,17 A
I _{max}	0,17 A
Védelmi fokozat	IP 55
Szigetelési osztály	B
Váltható pólus	–
Hálózati kábel	7 x 1,5 mm ²
Beszereési hely	Fal / Mennyezet
Beszereési típusa	falon kívüli
Beszereési helyzet	vízszintes / függőleges
Anyag	acéllemez, horganyzott
Szín	ezüstszínű
Súly	5,85 kg
Súly csomagolással	7,46 kg
Névleges méret	300 mm
Szélesség	465 mm
Magasság	465 mm
Mélység	250 mm
Szélesség csomagolással együtt	480 mm
Magasság csomagolással együtt	480 mm

DZS 30/6 B

Mélység csomagolással együtt	310 mm
Közeg hőmérséklet névleges feszültségnél	60 °C
Közeg hőmérséklet I_{max} -nál	-20 °C -ig 60 °C
Csomagolási egység	1 darab
Választék	C
GTIN (EAN)	4012799940142

Hangteljesítményszintek az oktáv spektrumban

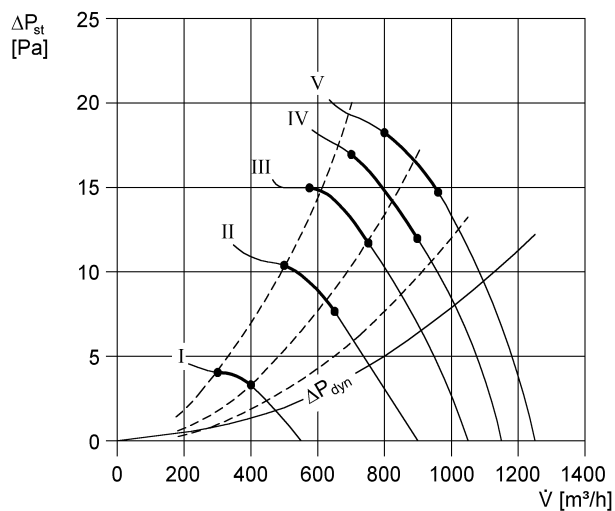
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	összesen
L_{WA7, S1} (dB(A))	–	–	–	–	–	–	–	–	38
L_{WA7, S2} (dB(A))	–	–	–	–	–	–	–	–	49
L_{WA7, S3} (dB(A))	–	–	–	–	–	–	–	–	52
L_{WA7, S4} (dB(A))	–	–	–	–	–	–	–	–	54
L_{WA7, S5} (dB(A))	22	36	42	49	50	52	45	30	56
L_{WA8, S1} (dB(A))	–	–	–	–	–	–	–	–	38
L_{WA8, S2} (dB(A))	–	–	–	–	–	–	–	–	49
L_{WA8, S3} (dB(A))	–	–	–	–	–	–	–	–	52
L_{WA8, S4} (dB(A))	–	–	–	–	–	–	–	–	57
L_{WA8, S5} (dB(A))	26	38	42	48	51	52	51	48	58

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

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

DZS 30/6 B

Jelleggörbe



Méretarányos rajz [mm]

- ① Acél fali lemez = EZQ/DZQ modell
- ② Acél fali gyűrű = EZS/DZS modell

