



Rövid leírás

Axiál fal ventilátor négyszögletes fal lemezzel, DN 200, háromfázisú váltóáram

Alkalmazási példák

Termelőüzem, Ipari helyiség, Garázs, Lakókonténer, Raktár

Termékszám

0083.0116

Műszaki adatok

Modell	Négyszögletes fal lemez
Légmennyiség	1.150 m ³ /h
Fordulatszám	2.850 1/min
Járókerék típus	axiális
Szabályozható fordulatszám	✓
Irányváltási lehetőség	✓
Feszültségfajta	Háromfázisú váltóáram
Feszültségosztály	400 V
Hálózati frekvencia	50 Hz
Névleges teljesítmény	65 W
I _{névl}	0,17 A
I _{max}	0,24 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	5,52 kg
Súly csomagolással	6,47 kg
Névleges méret	200 mm
Szélesség	345 mm
Magasság	345 mm
Mélység	238 mm
Szélesség csomagolással együtt	410 mm
Magasság csomagolással együtt	410 mm

DZQ 20/2 B

Mélység csomagolással együtt	300 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)	4012799831167

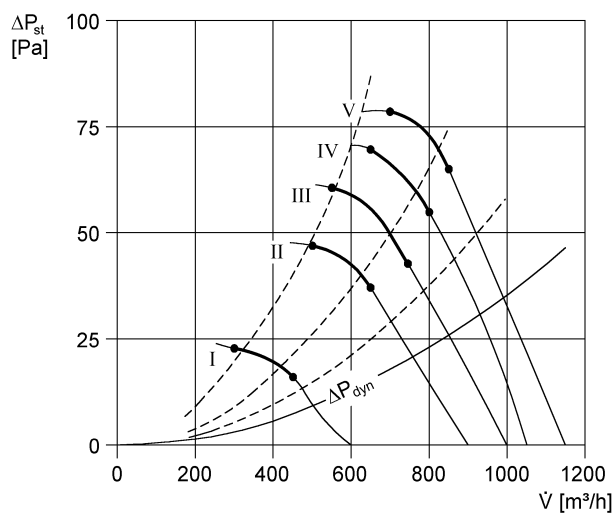
Hangteljesítményszintek az oktáv spektrumban

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	összesen
L_{WA7, S1} (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	59
L_{WA7, S2} (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	68
L_{WA7, S3} (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	71
L_{WA7, S4} (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	73
L_{WA7, S5} (dB(A))	36	44	53	68	68	68	67	60	74
L_{WA8, S1} (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	60
L_{WA8, S2} (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	70
L_{WA8, S3} (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	75
L_{WA8, S4} (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	76
L_{WA8, S5} (dB(A))	47	52	57	71	70	71	72	69	78

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

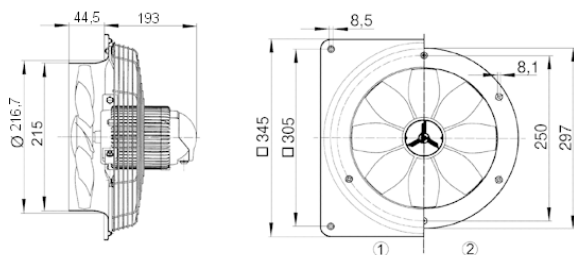
L_{WA8}= ház és szabad kifúvás hangteljesítményszintje dB-ben

Jelleggörbe



Méretarányos rajz [mm]

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



DZQ 20/2 B

Méretarányos rajz [mm]

