

DSK 22 EC



Rövid leírás

Hangszigetelt radiális csatornaventilátor EC motorral, váltóáram, csatornaméret 500 x 250 mm

Alkalmazási példák

Ipari helyiség, Munkahely, Kiállítóterem, Termelőüzem, Ipari csarnok

Termékszám 0086.0801

Műszaki adatok

Modell	hangszigetelt
Légmennyiség	2.000 m ³ /h
Légmennyiség _{névl}	1.100 m ³ /h (optim. Hatásfok)
Nyomás p _{fs, névl}	313 Pa (optim. Hatásfok)
Fordulatszám _{névl}	1.650 1/min (optim. Hatásfok)
Fordulatszám	1.650 1/min
Szabályozható fordulatszám	✓
Feszültségosztály	230 V
Hálózati frekvencia	50 Hz
Névleges teljesítmény	198 W
I _{névl}	0,96 A
Védelmi fokozat	IP 54
Szigetelési osztály	F
Beszerelesi hely	Csatorna
Beszerelesi helyzet	tetszőleges
Ház anyaga	acéllemez, horganyzott
Súly	24,5 kg
Kifordítható ventilátor	✓
Csatornaméret	500 mm x 250 mm
Szélesség	580 mm
Magasság	290 mm
Mélység	530 mm
Közeg hőmérséklet	-25 °C -ig 50 °C
Csomagolási egység	1 darab
Választék	E
GTIN (EAN)	4012799868019

DSK 22 EC

Hangteljesítményszintek az oktáv spektrumban

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	összesen
L_{WA2}, S5 (dB(A))	–	51	53	45	44	42	37	29	56
L_{WA5}, S5 (dB(A))	–	57	58	59	59	56	49	37	65
L_{WA6}, S5 (dB(A))	–	58	66	68	68	67	59	52	73

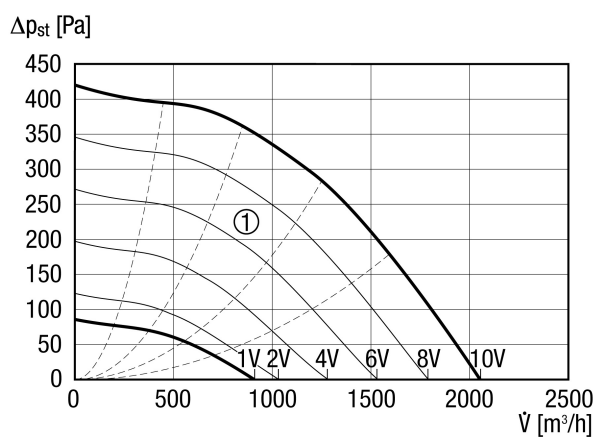
L_{WA2}= a ház hangteljesítményszintje dB-ben

L_{WA5}= szabad beszívás hangteljesítményszintje dB-ben

L_{WA6}= szabad kifúvás hangteljesítményszintje dB-ben

Jelleggörbe

Segéd jelleggörbék a vezérlőfeszültséghez 1 - 10 V



DSK 22 EC

Méretarányos rajz [mm]

