



Rövid leírás

Hangszigetelt radiális csatornaventilátor EC motorral, váltóáram, csatornaméret 600 x 350 mm

Alkalmazási példák

Ipari helyiség, Munkahely, Kiállítóterem, Termelőüzem, Ipari csarnok

Termékszám 0086.0803

Műszaki adatok

Modell	hangszigetelt
Légmennyiség	3.500 m ³ /h
Légmennyiség _{névl}	2.100 m ³ /h (optim. Hatásfok)
Nyomás p _{fs, névl}	328 Pa (optim. Hatásfok)
Fordulatszám _{névl}	1.500 1/min (optim. Hatásfok)
Fordulatszám	1.500 1/min
Szabályozható fordulatszám	✓
Feszültségosztály	230 V
Hálózati frekvencia	50 Hz / 60 Hz
Névleges teljesítmény	349 W
I _{névl}	1,6 A
Védelmi fokozat	IP 54
Szigetelési osztály	F
Beszereleési hely	Csatorna
Beszereleési helyzet	tetszőleges
Ház anyaga	acéllemez, horganyzott
Súly	38,5 kg
Súly csomagolással	39,02 kg
Kifordítható ventilátor	✓
Csatornaméret	600 mm x 350 mm
Szélesség	680 mm
Magasság	390 mm
Mélység	700 mm
Szélesség csomagolással együtt	682 mm
Magasság csomagolással együtt	447 mm
Mélység csomagolással együtt	702 mm
Közeg hőmérséklet	-25 °C -ig 50 °C
Csomagolási egység	1 darab
Választék	E

DSK 31 EC

GTIN (EAN)	4012799868033
------------	---------------

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))	–	55	54	47	47	44	38	32	59
L_{WA5, S5} (dB(A))	–	57	63	59	59	61	57	48	68
L_{WA6, S5} (dB(A))	–	66	67	70	71	70	63	54	76

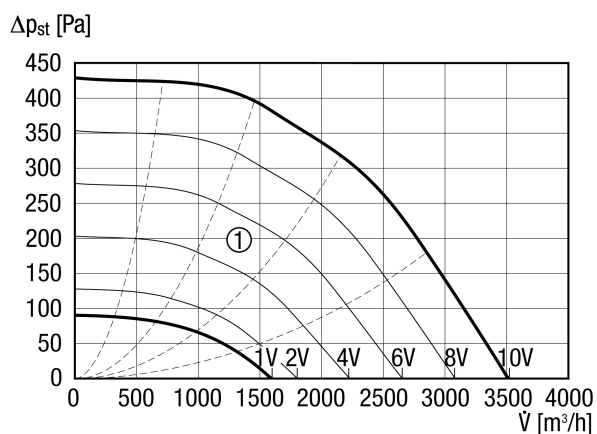
L_{WA2}= a ház hangteljesítményszintje dB-ben

L_{WA5}= szabad beszívás hangteljesítményszintje dB-ben

L_{WA6}= szabad kifúvás hangteljesítményszintje dB-ben

Jelleggörbe

Segéd jelleggörbék a vezérlőfeszültséghez 1 - 10 V



DSK 31 EC

Méretarányos rajz [mm]

