

### Rövid leírás

Radiális csatornaventilátor EC-motorral, váltóáram, csatornaméret 500 mm x 250 mm

### Alkalmazási példák

Ipari helyiség, Munkahely, Kiállítóterem, Termelőüzem, Ipari csarnok

Termékszám 0086.0800

### Műszaki adatok

Légmennyiség	2.000 m <sup>3</sup> /h
Légmennyiség <sub>névl</sub>	1.100 m <sup>3</sup> /h (optim. Hatásfok)
Nyomás p <sub>rs, névl</sub>	313 Pa (optim. Hatásfok)
Fordulatszám <sub>névl</sub>	1.650 1/min (optim. Hatásfok)
Fordulatszám	1.650 1/min
Szabályozható fordulatszám	✓
Feszültségosztály	230 V
Hálózati frekvencia	50 Hz / 60 Hz
Névleges teljesítmény	198 W
I <sub>névl</sub>	0,96 A
Védelmi fokozat	IP 54
Szigetelési osztály	F
Beszereleési hely	Csatorna
Beszereleési helyzet	tetszőleges
Ház anyaga	acéllemez, horganyzott
Súly	20,12 kg
Súly csomagolással	21,9 kg
Kifordítható ventilátor	✓
Csatornaméret	500 mm x 250 mm
Szélesség	540 mm
Magasság	290 mm
Mélység	530 mm
Szélesség csomagolással együtt	545 mm
Magasság csomagolással együtt	360 mm
Mélység csomagolással együtt	560 mm
Közeg hőmérséklet	-20 °C -ig 50 °C
Csomagolási egység	1 darab
Választék	E
GTIN (EAN)	4012799868002

# DPK 22 EC

## Hangteljesítményszintek az oktáv spektrumban

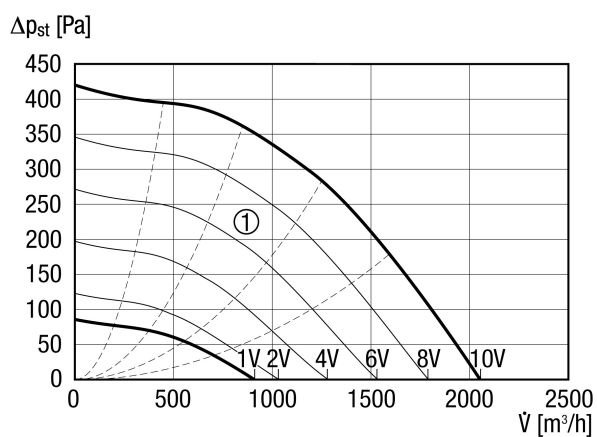
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	összesen
<b>L<sub>WA2</sub>, S5</b> (dB(A))	–	55	57	49	48	46	41	33	60
<b>L<sub>WA5</sub>, S5</b> (dB(A))	–	61	62	63	63	60	53	41	69
<b>L<sub>WA6</sub>, S5</b> (dB(A))	–	58	66	68	68	67	59	52	73

L<sub>WA2</sub>= a ház hangteljesítményszintje dB-ben

L<sub>WA5</sub>= szabad beszívás hangteljesítményszintje dB-ben

L<sub>WA6</sub>= szabad kifúvás hangteljesítményszintje dB-ben

## Jelleggörbe



Segéd jelleggörbék a vezérlőfeszültséghez 1 - 10 V

# DPK 22 EC

Méretarányos rajz [mm]

