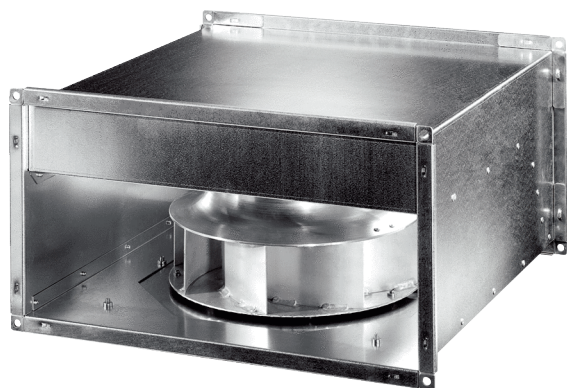


## DPK 31 EC



## Rövid leírás

Radiális csatornaventilátor EC-motorral, váltóáram, csatornaméret 600 mm x 350 mm

## Alkalmazási példák

Ipari helyiség, Munkahely, Kiállítóterem, Termelőüzem, Ipari csarnok

Termékszám 0086.0802

## Műszaki adatok

Légmennyiség	3.500 m <sup>3</sup> /h
Légmennyiség <sub>névl</sub>	2.100 m <sup>3</sup> /h (optim. Hatásfok)
Nyomás p <sub>rs, névl</sub>	328 Pa (optim. Hatásfok)
Fordulatszám <sub>névl</sub>	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 <sub>névl</sub>	1,6 A
Védelmi fokozat	IP 54
Szigetelési osztály	F
Beszereleési hely	Csatorna
Beszereleési helyzet	tetszőleges
Ház anyaga	acéllemez, horganyzott
Súly	31,84 kg
Súly csomagolással	34,52 kg
Kifordítható ventilátor	✓
Csatornaméret	600 mm x 350 mm
Szélesség	640 mm
Magasság	390 mm
Mélység	700 mm
Szélesség csomagolással együtt	665 mm
Magasság csomagolással együtt	470 mm
Mélység csomagolással együtt	725 mm
Közeg hőmérséklet	-20 °C -ig 50 °C
Csomagolási egység	1 darab
Választék	E
GTIN (EAN)	4012799868026

# DPK 31 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))	–	59	58	51	51	48	42	36	63
<b>L<sub>WA5</sub>, S5</b> (dB(A))	–	61	67	63	63	65	61	52	72
<b>L<sub>WA6</sub>, S5</b> (dB(A))	–	66	67	70	71	70	63	54	76

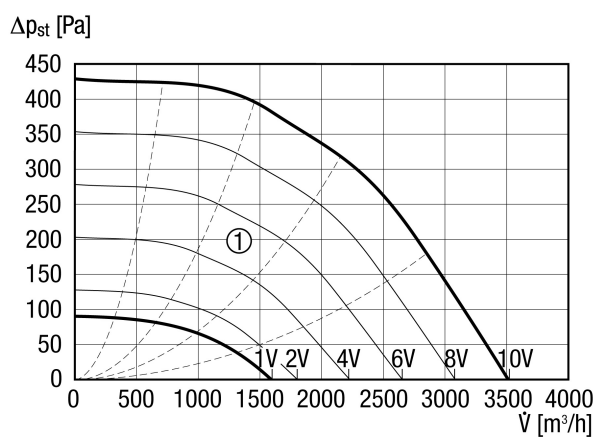
L<sub>WA2</sub>= a ház hangteljesítményszintje dB-ben

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 31 EC

Méretarányos rajz [mm]

