



Rövid leírás

Kompakt légbevezető készülék integrált elektromos légfűtővel, EC-motorral, szűrővel és szabályozással, DN 160

Alkalmazási példák

Munkahely, Orvosi rendelő, Tartózkodási helyiség, Edzőterem, Étterem

Termékszám

0080.0575

Műszaki adatok

Szellőztetési fokozat száma	3
Légmennyiség	580 m ³ /h
Fordulatszám	3.650 1/min
Szabályozható fordulatszám	–
Feszültségosztály	230 V
Hálózati frekvencia	50 Hz
Névleges teljesítmény	3.124 W
I _{névl}	0,9 A
I _{névl} ventilátor	0,9 A
I _{max}	0,9 A
I _{max} összesen	13,9 A
Motor védelmi fokozat	IP 33
Szigetelési osztály	F
Váltható pólus	–
Beszerelési helyzet	függőleges / vízszintes
Anyag	acéllemez, horganyzott
Szín	ezüstszínű
Súly	28,76 kg
Súly csomagolással	30,62 kg
Szűrőosztály	ISO ePM10 ≥ 50 % (M5)
Névleges méret	160 mm
Szélesség	403 mm
Magasság	346 mm
Mélység	786 mm
Szélesség csomagolással együtt	500 mm
Magasság csomagolással együtt	380 mm
Mélység csomagolással együtt	820 mm
Fűtési teljesítmény	3.000 W
Csomagolási egység	1 darab

ECR 16 EC

Választék	E
GTIN (EAN)	4012799805755

Hangteljesítményszintek az oktáv spektrumban

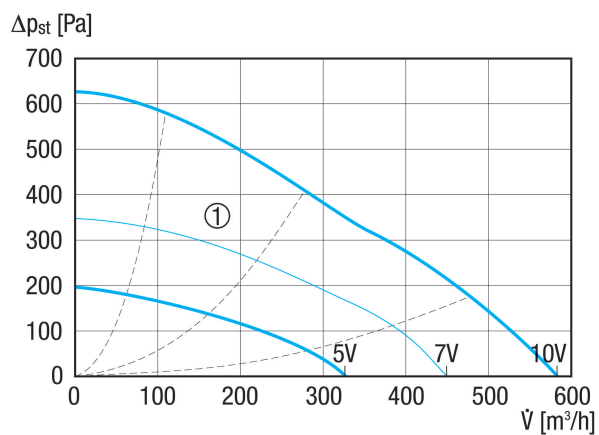
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	összesen
L_{WA2}, alacsony (dB(A))	38	52	53	49	44	45	40	35	57
L_{WA2}, közepes (dB(A))	37	48	48	48	42	43	38	32	54
L_{WA2}, magas (dB(A))	36	47	50	52	46	46	39	33	56
L_{WA5}, alacsony (dB(A))	40	62	62	59	62	60	55	51	68
L_{WA5}, közepes (dB(A))	38	59	56	56	60	57	53	51	65
L_{WA5}, magas (dB(A))	36	56	58	60	63	60	55	52	68
L_{WA6}, alacsony (dB(A))	39	58	61	61	66	66	62	55	71
L_{WA6}, közepes (dB(A))	38	54	56	59	63	64	60	54	69
L_{WA6}, magas (dB(A))	42	52	57	66	66	66	63	58	72

L_{WA2}= a ház hangteljesítményszintje dB-ben

L_{WA5}= szabad beszívás hangteljesítményszintje dB-ben

L_{WA6}= szabad kifúvás hangteljesítményszintje dB-ben

Jelleggörbe



① Segéd jelleggörbék 5 V, 7 V és 10 V vezető feszültséghez

ECR 16 EC

Méretarányos rajz [mm]

