



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

0080.0775

Műszaki adatok

Légmennyiség	580 m ³ /h
Fordulatszám	3.360 1/min
Szabályozható fordulatszám	✓
Feszültségosztály	230 V
Hálózati frekvencia	50 Hz
Névleges teljesítmény	3.124 W
I _{max}	13,9 A
Védelmi fokozat	IP 33
Motor védelmi fokozat	IP 33
Szigetelési osztály	F
Váltható pólus	–
Beszerelési hely	Fal / mennyezet
Beszerelési helyzet	függőleges / vízszintes
Anyag	acéllemez, horganyzott
Szín	ezüstszínű
Súly	24,7 kg
Súly csomagolással	25,1 kg
Szűrőosztály	ISO ePM10 ≥ 50 % (M5)
Névleges méret	160 mm
Szélesség	478 mm
Magasság	346 mm
Mélység	760 mm
Szélesség csomagolással együtt	483 mm
Magasság csomagolással együtt	356 mm
Mélység csomagolással együtt	810 mm
Közeg hőmérséklet I _{max} -nál	40 °C
Fűtési teljesítmény	3.000 W
Csomagolási egység	1 darab
Választék	E

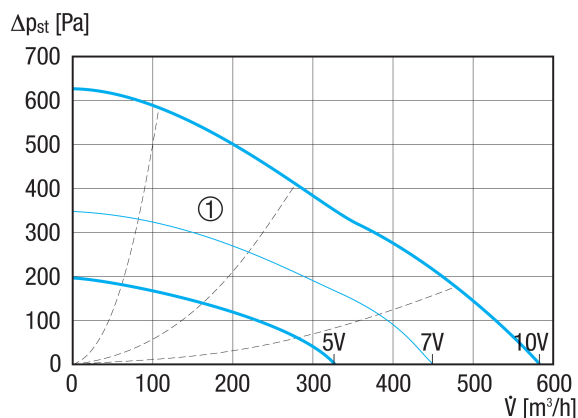
GTIN (EAN)	4012799807759
------------	---------------

Hangteljesítményszintek az oktáv spektrumban

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	összesen
L _{WA2, S1} (dB)	38	52	53	49	44	45	40	35	57
L _{WA2, S2} (dB)	38	50	51	49	44	45	39	34	56
L _{WA2, S3} (dB)	37	48	48	48	42	43	38	32	54
L _{WA2, S4} (dB)	37	45	47	50	44	44	37	31	54
L _{WA2, S5} (dB)	36	47	50	52	46	46	39	33	56
L _{WA5, S1} (dB)	40	62	62	59	62	60	55	51	68
L _{WA5, S2} (dB)	40	61	60	58	61	59	54	51	67
L _{WA5, S3} (dB)	38	59	56	56	60	57	53	51	65
L _{WA5, S4} (dB)	37	56	57	59	62	58	53	50	66
L _{WA5, S5} (dB)	36	56	58	60	63	60	55	52	68
L _{WA6, S1} (dB)	39	58	61	61	66	66	62	55	71
L _{WA6, S2} (dB)	39	57	59	61	65	66	61	55	70
L _{WA6, S3} (dB)	38	54	56	59	63	64	60	54	69
L _{WA6, S4} (dB)	40	51	55	65	64	64	60	55	70
L _{WA6, S5} (dB)	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 16-2 EC

Méretarányos rajz [mm]

