

ERR 10/1



Rövid leírás

Radiál csőventilátor, DN 100, váltóáramú

Alkalmazási példák

Gépi elszívó, Munkahelyi elszívőrendszer, Gyártási hely, Raktár, Laboratórium

Termékszám 0080.0270

Műszaki adatok

Légmennyiség	220 m ³ /h
Fordulatszám	2.326 1/min
Járókerék típus	radiális
Szabályozható fordulatszám	✓
Irányváltási lehetőség	–
SEC average	-10 kWh/(m ² *a)
Feszültségfajta	Váltóáram
Feszültségosztály	230 / 220 V
Hálózati frekvencia	50 Hz / 60 Hz
Névleges teljesítmény	27 W
I _{max}	0,13 A
Védelmi fokozat	IP X4
Szigetelési osztály	F
Váltható pólus	–
Beszereési helyzet	függőleges / vízszintes
Anyag	acéllemez, porszórt felületkezelés
Ház anyaga	acéllemez, porszórt felületkezelés
Szín	világosszürke
Súly	2,82 kg
Súly csomagolással	3,4 kg
Névleges méret	100 mm
Szélesség	254 mm
Magasság	291 mm
Mélység	230 mm
Szélesség csomagolással együtt	310 mm
Magasság csomagolással együtt	310 mm
Mélység csomagolással együtt	270 mm
Közeg hőmérséklet névleges feszültségnél	60 °C
Közeg hőmérséklet I _{max} -nál	-20 °C -ig 60 °C

ERR 10/1

Csomagolási egység	1 darab
Választék	C
GTIN (EAN)	4012799802709

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(A))	8	25	20	0	12	14	1	8	26
L_{WA2}, S2 (dB(A))	14	33	27	25	19	19	0	9	35
L_{WA2}, S3 (dB(A))	16	38	30	35	27	25	7	10	41
L_{WA2}, S4 (dB(A))	20	38	31	40	36	46	16	12	48
L_{WA2}, S5 (dB(A))	28	40	40	39	44	42	32	25	49
L_{WA5}, S1 (dB(A))	3	17	20	17	0	2	0	0	23
L_{WA5}, S2 (dB(A))	8	22	29	21	16	3	0	0	31
L_{WA5}, S3 (dB(A))	20	26	39	31	31	23	9	2	41
L_{WA5}, S4 (dB(A))	25	31	40	39	39	32	17	6	45
L_{WA5}, S5 (dB(A))	37	45	54	52	55	53	42	32	60
L_{WA6}, S1 (dB(A))	9	10	28	9	18	6	12	14	29
L_{WA6}, S2 (dB(A))	20	22	36	28	32	19	13	16	38
L_{WA6}, S3 (dB(A))	28	33	42	38	42	33	22	18	46
L_{WA6}, S4 (dB(A))	34	41	48	46	50	44	35	28	54
L_{WA6}, S5 (dB(A))	40	48	58	55	59	55	47	39	63

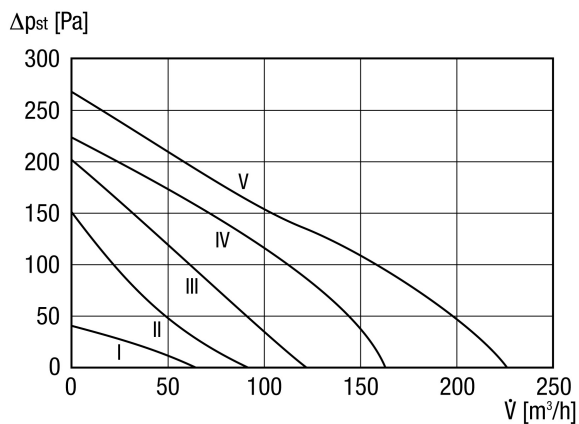
L_{WA2}= a ház hangteljesítményszintje dB-ben

L_{WA5}= szabad beszívás hangteljesítményszintje dB-ben

L_{WA6}= szabad kifúvás hangteljesítményszintje dB-ben

ERR 10/1

Jelleggörbe



Méretarányos rajz [mm]

