



Rövid leírás

Radiál csőventilátor, DN 200, váltóáramú

Alkalmazási példák

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

Termékszám 0080.0276

Műszaki adatok

Légmennyiség	1.000 m ³ /h
Fordulatszám	2.590 1/min
Szabályozható fordulatszám	✓
Feszültségfajta	Váltóáram
Feszültségosztály	230 V
Névleges teljesítmény	150 W
I _{névl}	0,7 A
I _{max}	0,7 A
Védelmi fokozat	IP X4
Szigetelési osztály	B
Ház anyaga	acéllemez, porszórt felületkezelés
Súly	5,1 kg
Súly csomagolással	5,91 kg
Névleges méret	200 mm
Szélesség csomagolással együtt	390 mm
Magasság csomagolással együtt	300 mm
Mélység csomagolással együtt	390 mm
Közeg hőmérséklet névleges feszültségnél	-20 °C -ig 40 °C
Közeg hőmérséklet I _{max} -nál	-20 °C -ig 40 °C
Csomagolási egység	1 darab
Választék	C
GTIN (EAN)	4012799802761

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))	19	44	26	28	28	27	10	5	45

ERR 20/1 S

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	összesen
L_{WA2}, S2 (dB(A))	21	46	36	37	35	37	31	18	48
L_{WA2}, S3 (dB(A))	26	46	41	46	43	44	43	33	52
L_{WA2}, S4 (dB(A))	28	40	44	49	47	48	46	40	54
L_{WA2}, S5 (dB(A))	33	43	45	52	51	51	48	44	57
L_{WA5}, S1 (dB(A))	20	29	38	43	44	47	36	23	50
L_{WA5}, S2 (dB(A))	27	34	46	51	54	54	57	40	61
L_{WA5}, S3 (dB(A))	34	41	54	62	63	60	63	57	69
L_{WA5}, S4 (dB(A))	36	44	57	65	67	63	64	62	72
L_{WA5}, S5 (dB(A))	40	47	58	66	69	66	66	64	74
L_{WA6}, S1 (dB(A))	18	30	40	38	43	45	27	16	48
L_{WA6}, S2 (dB(A))	28	36	51	48	52	56	49	36	59
L_{WA6}, S3 (dB(A))	34	41	57	58	60	60	58	52	66
L_{WA6}, S4 (dB(A))	37	45	60	60	65	63	60	57	69
L_{WA6}, S5 (dB(A))	38	47	61	62	67	66	62	60	72

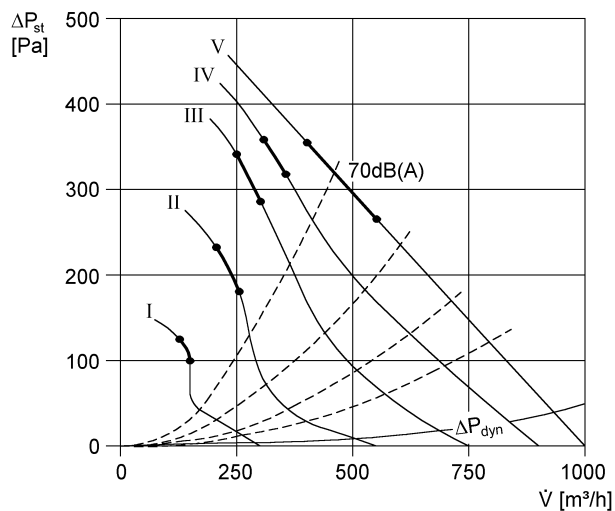
L_{WA2}= a ház hangteljesítményszintje dB-ben

L_{WA5}= szabad beszívás hangteljesítményszintje dB-ben

L_{WA6}= szabad kifúvás hangteljesítményszintje dB-ben

ERR 20/1 S

Jelleggörbe



Méretarányos rajz [mm]

