

ERR 20/1



Rövid leírás

Radiál csőventilátor, DN 200, váltóáram

Alkalmazási példák

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

Termékszám 0080.0275

Műszaki adatok

Légmennyiség	840 m ³ /h
Fordulatszám	2.611 1/min
Járókerék típus	radiális
Szabályozható fordulatszám	✓
Energiahatékonysági osztály	F
Feszültségfajta	Váltóáram
Feszültségosztály	230 / 220 V
Hálózati frekvencia	50 Hz / 60 Hz
Névleges teljesítmény	116 W
I _{max}	0,5 A
Védelmi fokozat	IP X4
Szigetelési osztály	F
Beszereési helyzet	függőleges / vízszintes
Ház anyaga	acéllemez, porszórt felületkezelés
Súly	4,4 kg
Névleges méret	200 mm
Szélesség	370 mm
Magasság	407 mm
Mélység	230 mm
Közeg hőmérséklet névleges feszültségnél	-20 °C -ig 60 °C
Közeg hőmérséklet I _{max} -nál	-20 °C -ig 60 °C
Csomagolási egység	1 darab
Választék	C
GTIN (EAN)	4012799802754

ERR 20/1

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))	15	29	27	31	28	19	9	–	35
L_{WA2}, S2 (dB(A))	20	38	35	41	39	36	27	13	45
L_{WA2}, S3 (dB(A))	27	40	42	50	49	46	43	29	54
L_{WA2}, S4 (dB(A))	28	42	45	53	53	50	48	35	58
L_{WA2}, S5 (dB(A))	34	43	47	55	56	53	51	38	60
L_{WA5}, S1 (dB(A))	18	34	52	48	45	41	29	16	55
L_{WA5}, S2 (dB(A))	26	38	69	60	57	56	47	37	70
L_{WA5}, S3 (dB(A))	34	42	59	69	67	65	62	50	73
L_{WA5}, S4 (dB(A))	36	45	65	68	71	68	66	55	75
L_{WA5}, S5 (dB(A))	38	47	67	69	73	70	69	58	77
L_{WA6}, S1 (dB(A))	27	34	58	44	43	41	27	14	59
L_{WA6}, S2 (dB(A))	28	38	66	60	56	57	47	35	68
L_{WA6}, S3 (dB(A))	34	42	63	62	65	65	61	48	71
L_{WA6}, S4 (dB(A))	36	45	66	64	68	68	64	53	74
L_{WA6}, S5 (dB(A))	37	47	66	66	70	70	66	56	75

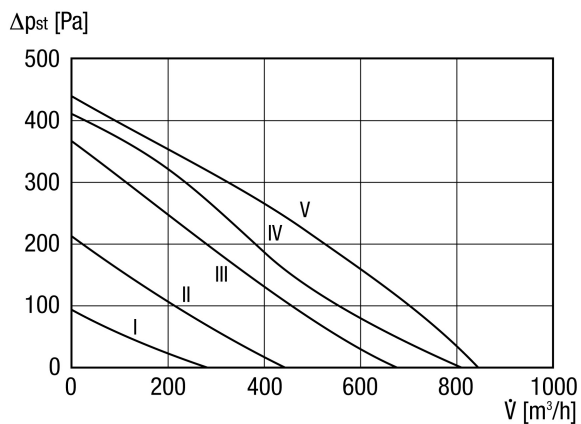
L_{WA2}= a ház hangteljesítményszintje dB-ben

L_{WA5}= szabad beszívás hangteljesítményszintje dB-ben

L_{WA6}= szabad kifúvás hangteljesítményszintje dB-ben

ERR 20/1

Jelleggörbe



Méretarányos rajz [mm]

