

ERR 16/1 S



Kratka informacija

Radijalni cijevni ventilator, DN 160, volumen zraka 720 m³/h, jednofazna struja

Primjeri primjene

Odsisavanje strojeva, Odsisavanje na radnom mjestu, Tvornička postrojenja, Skladišna prostorija, Laboratorij

Broj artikla

0080.0274

Tehnički podaci

Volumen zraka	720 m ³ /h
Brzina	2.625 1/min
Tip propelera	radijalni
S mogućnošću upravljanja brzinom	✓
Mogućnost obrnutog načina rada	–
SEC average	-9 kWh/(m ² *a)
Klasa energetske učinkovitosti	F
Vrsta napona	Jednofazna struja
Nazivni napon	230/220 V
Frekvencija struje	50 Hz/60 Hz
Nominalna snaga	112 W
I _{Maks.}	0,5 A
Vrsta zaštite	IP X4
Toplinska klasa	F
Moguća promjena pola	–
Položaj za ugradnju	okomito / vodoravno
Materijal	Čelični lim, obložen prahom
Materijal kućišta	Čelični lim, obložen prahom
Boja	svijetlosiva
Težina	4,31 kg
Težina s pakovanjem	5,16 kg
Nominalna dužina	160 mm
Širina	250 mm
Visina	237 mm
Dubina	210 mm
Širina s pakovanjem	390 mm
Visina s pakovanjem	390 mm
Dubina s pakovanjem	300 mm
Temperatura struje zraka kod nazivne struje	-20 °C do 60 °C

ERR 16/1 S

Temperatura struje zraka kod I_{Maks} .	-20 °C do 60 °C
Jedinica za pakiranje	1 kom
Asortiman	C
GTIN (EAN)	4012799802747

Razina jačine zvuka u opsegu buke

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ukupno
L_{WA2, S1} (dB(A))	15	30	22	22	24	14	8	9	32
L_{WA2, S2} (dB(A))	17	33	30	33	31	32	19	6	39
L_{WA2, S3} (dB(A))	25	37	37	42	41	43	39	22	48
L_{WA2, S4} (dB(A))	28	41	40	45	45	46	43	29	52
L_{WA2, S5} (dB(A))	30	42	43	47	48	49	46	34	54
L_{WA5, S1} (dB(A))	19	27	51	44	42	34	22	8	52
L_{WA5, S2} (dB(A))	29	37	50	53	54	51	42	28	58
L_{WA5, S3} (dB(A))	36	43	58	62	64	60	59	44	68
L_{WA5, S4} (dB(A))	38	47	59	65	68	64	63	49	72
L_{WA5, S5} (dB(A))	37	49	60	67	70	67	66	53	74
L_{WA6, S1} (dB(A))	20	32	49	36	39	33	21	5	50
L_{WA6, S2} (dB(A))	28	37	55	47	50	49	40	26	57
L_{WA6, S3} (dB(A))	34	44	62	56	61	59	56	43	67
L_{WA6, S4} (dB(A))	37	48	61	62	66	64	61	49	70
L_{WA6, S5} (dB(A))	38	49	62	64	68	66	63	53	72

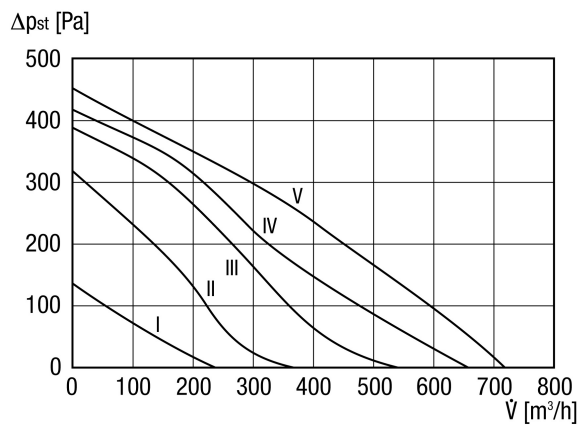
L_{WA2} = razina jačine zvuka kućišta u dB

L_{WA5} = razina jačine zvuka slobodnog usisa u dB

L_{WA6} = razina jačine zvuka slobodnog odsisa u dB

ERR 16/1 S

Krivulja



Crtež s veličinama [mm]

