

ERK 100 S



Kratka informacija

Dijagonalni ventilator, za ugradnju cijevi, DN 100, dvostupanjski, posebno snažan model

Primjeri primjene

Tvornička postrojenja, Skladišna prostorija, Prostorija za zadržavanje, Prostorija za izlaganje, Radionica

Broj artikla

0080.0175

Tehnički podaci

Model	Model s posebno snažnim učinkom
Volumen zraka	160 m ³ /h / 250 m ³ /h
Brzina	1.700 1/min / 2.300 1/min
Tip propelera	dijagonalni
S mogućnošću upravljanja brzinom	✓
Mogućnost obrnutog načina rada	–
Nazivni napon	230 V
Frekvencija struje	50 Hz
Nominalna snaga	18 W / 30 W
I _{Maks.}	0,1 A / 0,18 A
Vrsta zaštite	IP 44
Toplinska klasa	B
Položaj za ugradnju	okomito / vodoravno
Materijal	Plastika PP
Materijal kućišta	Polipropilen
Boja	bijelo-sivo
Težina	2,03 kg
Težina s pakovanjem	2,54 kg
Nominalna dužina	100 mm
Širina	168 mm
Visina	232 mm
Dubina	315 mm
Širina s pakovanjem	235 mm
Visina s pakovanjem	295 mm
Dubina s pakovanjem	330 mm
Temperatura struje zraka	40 °C
Jedinica za pakiranje	1 kom
Asortiman	C
GTIN (EAN)	4012799801757

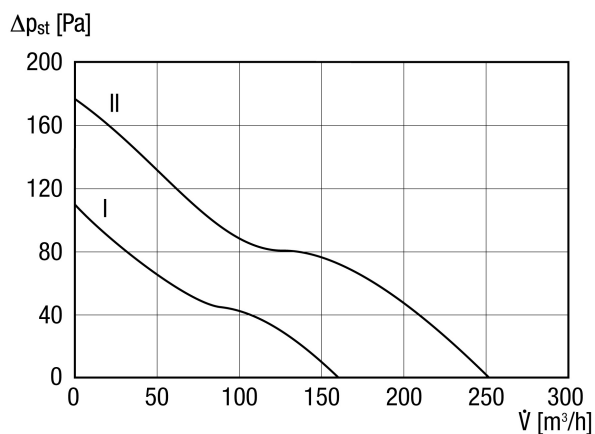
ERK 100 S

Razina jačine zvuka u opsegu buke

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ukupno
L_{WA5} , ni- sko (dB(A))	–	40	46	54	45	36	28	20	49
L_{WA5} , viso- ko (dB(A))	–	46	51	56	53	44	38	29	55

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

Krivulja



Crtež s veličinama [mm]

