

ERK 160



Kratka informacija

Dijagonalni ventilator, za ugradnju cijevi, DN 160, dvostupanjski

Primjeri primjene

Tvornička postrojenja, Skladišna prostorija, Prostorija za za-
državanje, Prostorija za izlaganje, Radionica

Broj artikla

0080.0180

Tehnički podaci

Model	Standardni model
Volumen zraka	340 m ³ /h / 500 m ³ /h
Brzina	2.000 1/min / 2.700 1/min
Tip propelera	dijagonalni
S mogućnošću upravljanja brzinom	✓
Mogućnost obrnutog načina rada	–
Nazivni napon	230 V
Frekvencija struje	50 Hz
Nominalna snaga	60 W / 80 W
I _{Maks.}	0,27 A / 0,36 A
Vrsta zaštite	IP 44
Toplinska klasa	B
Položaj za ugradnju	okomito / vodoravno
Materijal	Plastika PP
Materijal kućišta	Polipropilen
Boja	bijelo-sivo
Težina	2,47 kg
Težina s pakovanjem	3,02 kg
Nominalna dužina	160 mm
Širina	192 mm
Visina	244 mm
Dubina	312,6 mm
Širina s pakovanjem	245 mm
Visina s pakovanjem	290 mm
Dubina s pakovanjem	345 mm
Temperatura struje zraka	40 °C
Jedinica za pakiranje	1 kom
Asortiman	C
GTIN (EAN)	4012799801801

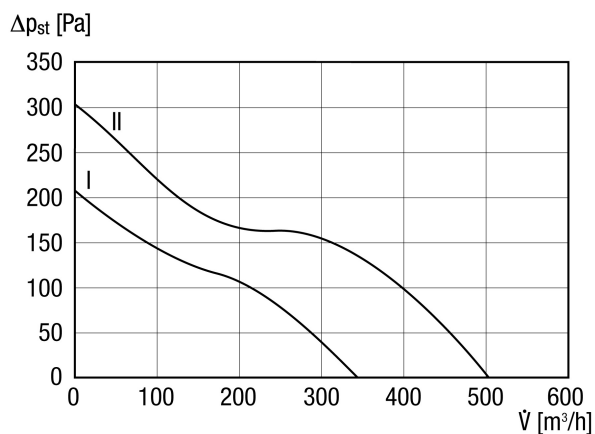
ERK 160

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))	–	47	57	60	60	53	45	32	60
L_{WA5} , viso- ko (dB(A))	–	48	60	63	64	57	48	37	65

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

Krivulja



Crtež s veličinama [mm]

