

## ERK 100 S



## Kratka informacija

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

## Primjeri primjene

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

Broj artikla

0080.0175

## Tehnički podaci

Model	Model s posebno snažnim učinkom
Volumen zraka	160 m <sup>3</sup> /h / 250 m <sup>3</sup> /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 <sub>Maks.</sub>	0,1 A / 0,18 A
Vrsta zaštite	IP 44
Toplinska klasa	B
Položaj za ugradnju	okomito / vodoravno
Materijal kućišta	Polipropilen
Težina	2 kg
Nominalna dužina	100 mm
Širina	168 mm
Visina	232 mm
Dubina	315 mm
Temperatura struje zraka	40 °C
Jedinica za pakiranje	1 kom
Asortiman	C
GTIN (EAN)	4012799801757

## Razina jačine zvuka u opsegu buke

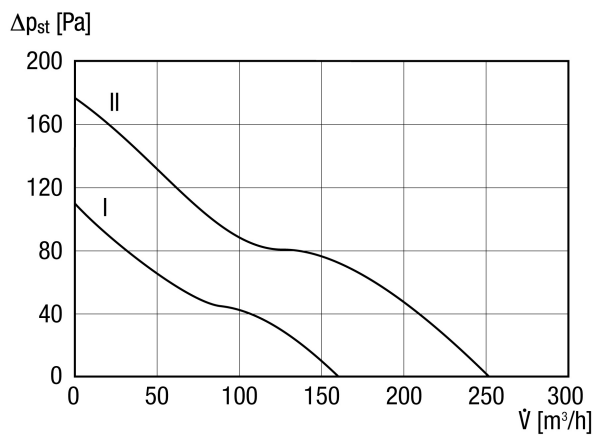
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ukupno
L <sub>WA5</sub> , ni- sko (dB(A))	–	40	46	54	45	36	28	20	49

# ERK 100 S

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ukupno
$L_{WA5}$ , visoko (dB(A))	–	46	51	56	53	44	38	29	55

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

## Krivulja



## Crtež s veličinama [mm]

