

## GRK R 31/2 E



## Kratka informacija

Radijalno puhalo od plastike s okruglim ispuhom, ugradna veličina 310, jednofazna struja, 2-polni

## Primjeri primjene

Industrijska primjena

Broj artikla

0073.0509

## Tehnički podaci

Volumen zraka	4.300 m <sup>3</sup> /h
Brzina	2.880 1/min
Tip propelera	radijalni
S mogućnošću upravljanja brzinom	–
Mogućnost obrnutog načina rada	–
Vrsta napona	Jednofazna struja
Nazivni napon	230 V
Frekvencija struje	50 Hz
Nominalna snaga	1.500 W
I <sub>Nomin.</sub>	9,1 A
Vrsta zaštite	IP 55
Toplinska klasa	F
Moguća promjena pola	–
Mjesto ugradnje	Cijevni priključak
Položaj za ugradnju	horizontalno
Materijal kućišta	Plastika, polietilen
Materijal propelera	Plastika, polietilen
Boja	svijetlosiva
Težina	45 kg
Težina s pakovanjem	68 kg
Ugradna veličina	310
Širina	527 mm
Visina	640 mm
Dubina	560 mm
Širina s pakovanjem	1.200 mm
Visina s pakovanjem	800 mm
Dubina s pakovanjem	790 mm
Temperatura struje zraka kod I <sub>Maks.</sub>	-15 °C do 70 °C
PTC DIN 44082	M 100

## GRK R 31/2 E

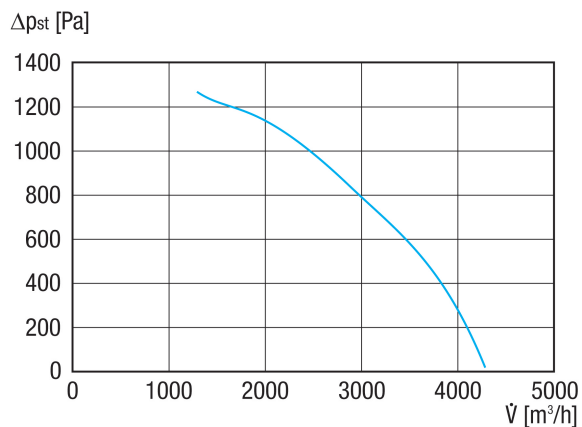
Jedinica za pakiranje	1 kom
Asortiman	C
GTIN (EAN)	4012799735090

## Razina jačine zvuka u opsegu buke

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ukupno
<b>L<sub>WA5, S5</sub></b> <b>(dB(A))</b>	64,5	76,6	82,1	88,5	87,7	83,9	75,7	65,6	93

L<sub>WA5</sub> = razina jačine zvuka slobodnog usisa u dB

## Krivulja



# GRK R 31/2 E

Crtež s veličinama [mm]



# GRK R 31/2 E

Crtež s veličinama Poravnanje kućišta [mm]

①						
	0°	45°	90°	135°	270°	315°
②						

① RD model na desnoj strani

② LG model na lijevoj strani

Varijante GRK 12/2 E i GRK 12/4 D nisu dostupne u modelu na desnoj strani RD!

Standardno namještanje je uvijek LG 270°