

## ECR-A 16



## Kratka informacija

Zvučno izolirani ventilator za odsisni zrak koji odgovara kompaktnoj kutiji ECR 16

## Primjeri primjene

Prostorija za zadržavanje, Ured nadzornog inženjera, Laboratorij, Radionica, Skladišna prostorija

Broj artikla 0080.0566

## Tehnički podaci

Volumen zraka	390 m <sup>3</sup> /h
Brzina	2.300 1/min
S mogućnošću upravljanja brzinom	–
Vrsta napona	Jednofazna struja
Nazivni napon	230 V
Nominalna snaga	70 W
I <sub>Nomin.</sub>	0,3 A
I <sub>Maks.</sub>	0,3 A
Vrsta zaštite	IP 44
Materijal kućišta	Čelični lim, pocinčani
Težina	11,5 kg
Težina s pakovanjem	12,59 kg
Ventilator se može izvući	✓
Nominalna dužina	160 mm
Širina s pakovanjem	620 mm
Visina s pakovanjem	280 mm
Dubina s pakovanjem	450 mm
Temperatura struje zraka kod nazivne struje	40 °C
Temperatura struje zraka kod I <sub>Maks.</sub>	-20 °C do 40 °C
Temperatura okoline	40 °C
Jedinica za pakiranje	1 kom
Asortiman	C
GTIN (EAN)	4012799805663

## 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>	–	40	49	49	41	40	38	28	53

# ECR-A 16

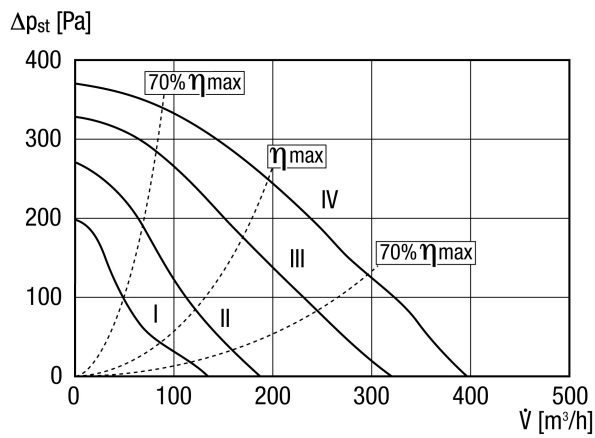
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ukupno
$L_{WA6, S5}$ (dB(A))	–	50	58	67	65	62	58	45	70
$L_{WA2, S5}$ (dB(A))	–	43	45	49	34	29	27	21	51

$L_{WA2}$  = razina jačine zvuka kućišta u dB

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

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

## Krivulja



# ECR-A 16

Crtež s veličinama [mm]

