

## ER-APB 100 G



## Kratka informacija

Nadžbukni ventilator s protupožarnom metalnom zapornom žaluzinom za odsis zraka, volumen zraka 100 m<sup>3</sup>/h, s uključivanjem osnovnog opterećenja

## Primjeri primjene

Kupaonica, Kuhinja, Obiteljska kuća za jednu obitelj, Prostorija za zadržavanje, Blagovaonica

Broj artikla

0084.0179

## Tehnički podaci

Model	Uključivanje osnovnog opterećenja
Volumen zraka	35 m <sup>3</sup> /h / 100 m <sup>3</sup> /h
Brzina	900 1/min / 1.850 1/min
Smjer zraka	Odsis zraka
S mogućnošću upravljanja brzinom	–
SEC average	-6,47 kWh/(m <sup>2</sup> *a)
Nazivni napon	230 V
Frekvencija struje	50 Hz
Apsorpcija struje	10 W / 28,5 W
I <sub>Maks.</sub>	0,09 A / 0,15 A
Vrsta zaštite	IP X5
Glavni kabel	5 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Mjesto ugradnje	Zid / Strop
Vrsta ugradnje	Nadžbukno
Vrsta sustava	decentralno
Materijal	Plastika
Boja	uobičajeno bijela, slična RAL 9016
Težina	2,09 kg
Težina s pakovanjem	2,65 kg
Razred filtra	ISO Coarse 30 % (G2)
Protupožarna zaštita	da
Uređaj za isključivanje	Integrirana metalna zaporna žaluzina s napravom za okidanje
Promjer priključka	75 mm / 80 mm
Širina	236 mm
Visina	236 mm
Dubina	217,5 mm
Širina s pakovanjem	255 mm
Visina s pakovanjem	335 mm
Dubina s pakovanjem	255 mm

## ER-APB 100 G

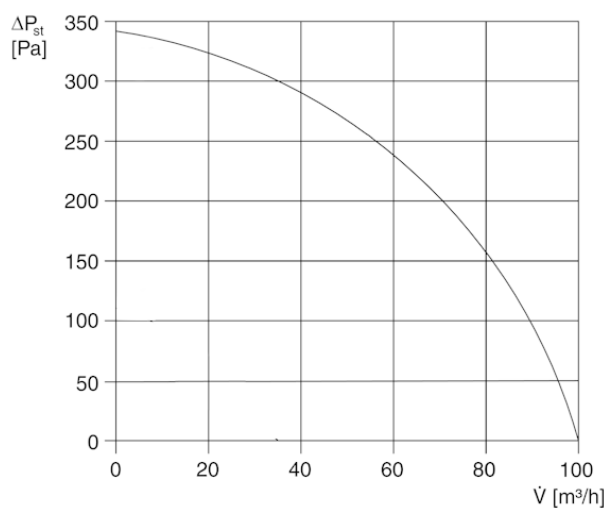
Temperatura struje zraka kod $l_{Maks}$ .	40 °C
Razina zvučnog tlaka	33 dB(A) / 49 dB(A) (Podatak u skladu s normom DIN 18017-3 pri ekvivalentnoj površini apsorpcije $A_L = 10 \text{ m}^2$ )
Broj odobrenja	Z-51.1-45
Jedinica za pakiranje	1 kom
Asortiman	B
GTIN (EAN)	4012799841791

## Razina jačine zvuka u opsegu buke

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ukupno
$L_{WA7, ni-sko}$ (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	37
$L_{WA7, viso-ko}$ (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	53

$L_{WA7}$  = razina jačine zvuka kućišta i slobodnog usisa u dB

## Krivulja



# ER-APB 100 G

Crtež s veličinama [mm]

