

## ERR 20/2 EC



## Kratka informacija

Radijalni cijevni ventilator, DN 200, volumen zraka 1.017 m<sup>3</sup>/h, motor s EC tehnologijom

## Primjeri primjene

Odsisavanje strojeva, Odsisavanje na radnom mjestu, Tvornička postrojenja

Broj artikla

0073.0587

## Tehnički podaci

Volumen zraka	1.017 m <sup>3</sup> /h
Brzina	3.395 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/60 Hz
Nominalna snaga	170 W
I <sub>Maks.</sub>	0,8 A
Vrsta zaštite	IP X4
Toplinska klasa	F
Moguća promjena pola	–
Mjesto ugradnje	Cijev
Položaj za ugradnju	okomito / vodoravno
Materijal	Čelični lim, obložen prahom
Materijal kućišta	Čelični lim, obložen prahom
Boja	svijetlosiva
Težina	5,4 kg
Težina s pakovanjem	5,7 kg
Nominalna dužina	200 mm
Širina	230 mm
Visina	360 mm
Dubina	333 mm
Širina s pakovanjem	300 mm
Visina s pakovanjem	390 mm
Dubina s pakovanjem	390 mm
Temperatura struje zraka kod I <sub>Maks.</sub>	60 °C
Razina zvučnog tlaka	37 dB(A) (Razmak 3 m, uvjeti slobodnog polja)

## ERR 20/2 EC

Jedinica za pakiranje	1 kom
Asortiman	E
GTIN (EAN)	4012799735878

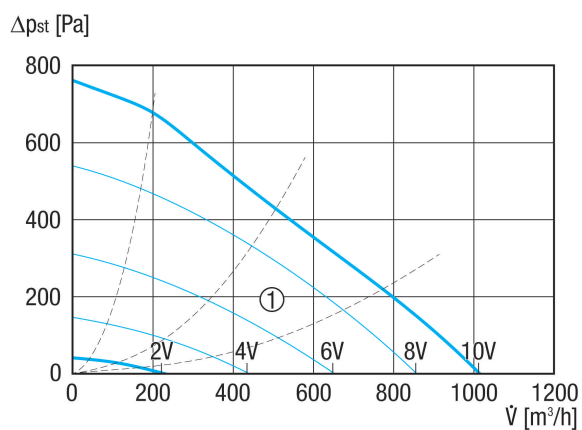
## Razina jačine zvuka u opsegu buke

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ukupno
L <sub>WA3, S3</sub> (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	57

LWA3

Razmak 3 m, uvjeti slobodnog polja

## Krivulja



① Pomoćne krivulje za upravljački napon 2 - 10 V

# ERR 20/2 EC

Crtež s veličinama [mm]

