

## ERR 15/2 EC



## Kratka informacija

Radijalni cijevni ventilator, DN 150, volumen zraka 587 m<sup>3</sup>/h, motor s EC tehnologijom

## Primjeri primjene

Odsisavanje strojeva, Odsisavanje na radnom mjestu, Tvornička postrojenja

Broj artikla

0073.0585

## Tehnički podaci

Volumen zraka	587 m <sup>3</sup> /h
Brzina	3.395 1/min
Tip propelera	radijalni
S mogućnošću upravljanja brzinom	✓
Mogućnost obrnutog načina rada	–
SEC average	-27 kWh/(m <sup>2</sup> *a)
Klasa energetske učinkovitosti	B
Vrsta napona	Jednofazna struja
Nazivni napon	230 V
Frekvencija struje	50 Hz/60 Hz
Nominalna snaga	121 W
I <sub>Maks.</sub>	0,7 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	3,4 kg
Težina s pakovanjem	3,6 kg
Nominalna dužina	150 mm
Širina	216 mm
Visina	268 mm
Dubina	245 mm
Širina s pakovanjem	310 mm
Visina s pakovanjem	310 mm
Dubina s pakovanjem	270 mm

## ERR 15/2 EC

Temperatura struje zraka kod $I_{Maks}$ .	60 °C
Razina zvučnog tlaka	39 dB(A) (Razmak 3 m, uvjeti slobodnog polja)
Jedinica za pakiranje	1 kom
Asortiman	E
GTIN (EAN)	4012799735854

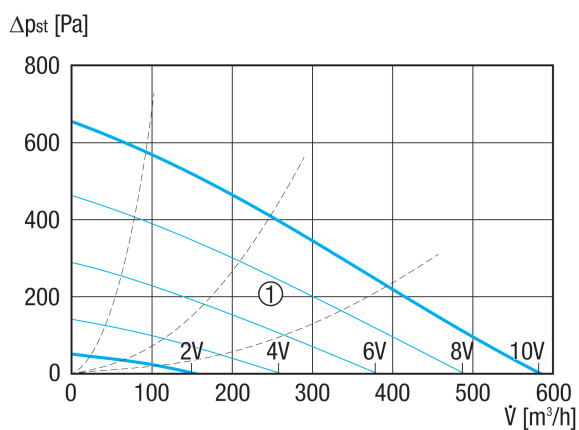
## Razina jačine zvuka u opsegu buke

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ukupno
$L_{WA3, S3}$ (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	60

LWA3

Razmak 3 m, uvjeti slobodnog polja

## Krivulja



① Pomoćne krivulje za upravljački napon 2 - 10 V

# ERR 15/2 EC

Crtež s veličinama [mm]

