

ERR 15/2 EC



Kratka informacija

Radijalni cijevni ventilator, DN 150, volumen zraka 587 m³/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 ³ /h
Brzina	3.395 1/min
Tip propelera	radijalni
S mogućnošću upravljanja brzinom	✓
Mogućnost obrnutog načina rada	–
SEC average	-27 kWh/(m ² *a)
Klasa energetske učinkovitosti	B
Vrsta napona	Jednofazna struja
Nazivni napon	230 V
Frekvencija struje	50 Hz/60 Hz
Nominalna snaga	121 W
I _{Maks.}	1 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

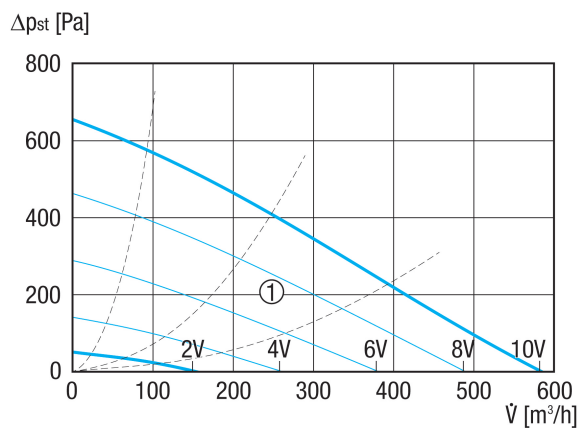
Temperatura struje zraka kod l_{Maks} .	-20 °C do 60 °C
Razina zvučnog tlaka	39 dB(A) (Razmak 3 m, uvjeti slobodnog polja)
Jedinica za pakiranje	1 kom
Asortiman	E
GTIN (EAN)	4012799735854

Razina jačine zvuka u opsegu buke

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ukupno
L_{WA5, S2} (dB(A))	–	–	21	31	–	18	–	–	–
L_{WA5, S4} (dB(A))	–	21	31	35	35	37	18	0	47
L_{WA5, S6} (dB(A))	–	27	39	42	43	47	35	16	56
L_{WA5, S8} (dB(A))	–	32	45	48	50	54	44	33	62
L_{WA5, S10} (dB(A))	–	35	49	54	55	59	50	39	67

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

Krivulja



① Pomoćne krivulje za upravljački napon 2 - 10 V

ERR 15/2 EC

Crtež s veličinama [mm]

