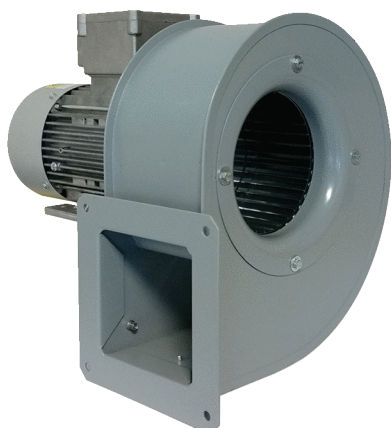


GRM 14/2 D Ex



Kratka informacija

Radijalno puhalo, ugradna veličina 140, trofazna struja, za primjenu u područjima izloženima opasnosti od eksplozije, medij: plin

Primjeri primjene

industrijske primjene zaštićene od eksplozije

Broj artikla

0073.0388

Tehnički podaci

Volumen zraka	1.268 m ³ /h
Brzina	2.880 1/min
Tip propelera	radijalni
S mogućnošću upravljanja brzinom	✓
Mogućnost obrnutog načina rada	–
Vrsta napona	Trofazna struja
Nazivni napon	400 V
Frekvencija struje	50 Hz
Nominalna snaga	370 W
I _{Nomin.}	0,9 A
Vrsta zaštite	IP 55
Toplinska klasa	F
Moguća promjena pola	–
Mjesto ugradnje	Cijevni priključak
Položaj za ugradnju	horizontalno
Materijal	Čelični lim, pocinčani
Materijal kućišta	Čelik
Boja	siva
Težina	12 kg
Težina s pakovanjem	13 kg
Širina	350 mm
Visina	320 mm
Dubina	284 mm
Širina s pakovanjem	520 mm
Visina s pakovanjem	480 mm
Dubina s pakovanjem	440 mm
Oznaka EX u skladu s Direktivom ATEX	Ex II 2 G
Oznaka EX u skladu s normom	Ex db IIB+H2 T4 Gb X / Ex h IIB+H2 T4 Gb X
Temperatura okoline Ta	-20 °C ≤ Ta ≤ +40 °C

GRM 14/2 D Ex

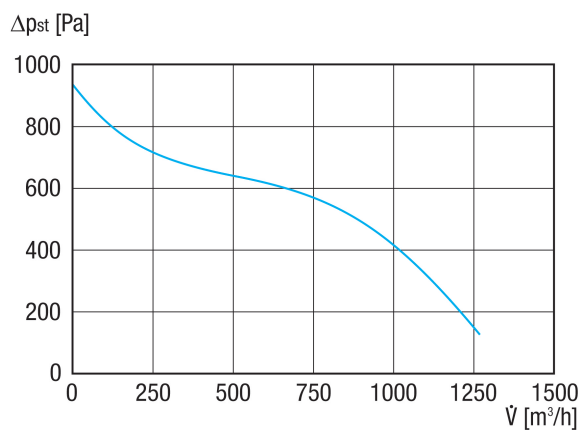
Način rada	S1
PTC DIN 44082	M 100
Klasa temperature	T4
Jedinica za pakiranje	1 kom
Asortiman	C
GTIN (EAN)	4012799733881

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, S5} (dB(A))	52	60	75	77	77	78	76	70	84

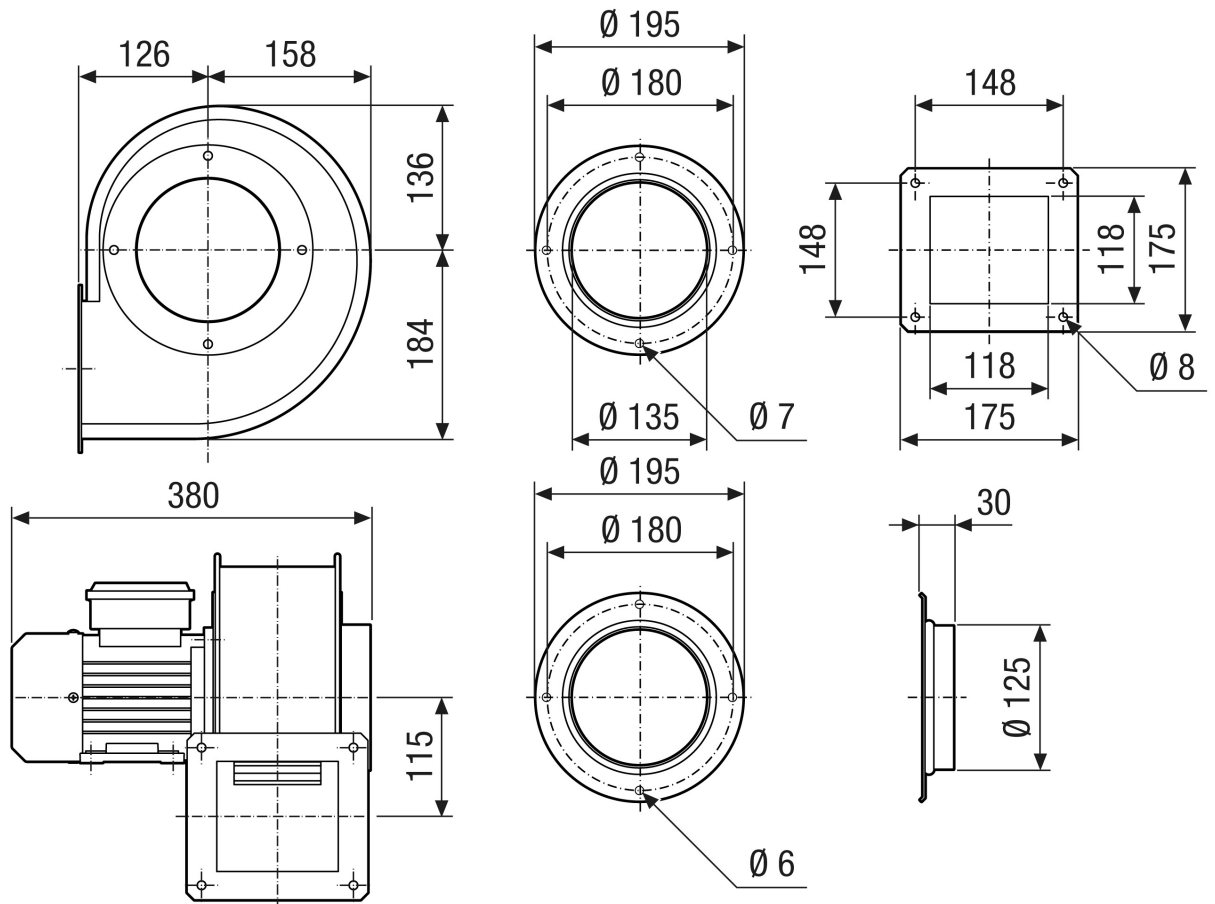
L_{WA5} = razina jačine zvuka slobodnog usisa u dB

Krivulja



GRM 14/2 D Ex

Crtež s veličinama [mm]



GRM 14/2 D Ex

Crtež s veličinama Poravnanje kućišta [mm]

①						
	0°	45°	90°	135°	270°	315°
②						

- ① Model na desnoj strani
② Model na lijevoj strani