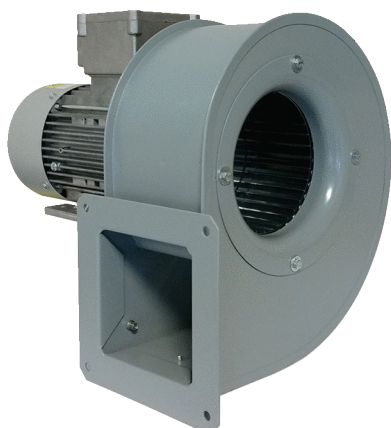


GRM 16/2 D Ex



Rövid leírás

Radiális légfúvó, méret 160, háromfázisú váltóáram, robbanásveszélyes terekben való használatra, közeg: gáz

Alkalmazási példák

robbanásbiztos ipari alkalmazások

Termékszám 0073.0389

Műszaki adatok

Légmennyiség	2.318 m ³ /h
Fordulatszám	2.880 1/min
Járókerék típus	radiális
Szabályozható fordulatszám	✓
Irányváltási lehetőség	–
Feszültségfajta	Háromfázisú váltóáram
Feszültségosztály	400 V
Hálózati frekvencia	50 Hz
Névleges teljesítmény	750 W
I _{név}	1,8 A
Védelmi fokozat	IP 55
Szigetelési osztály	F
Váltható pólus	–
Beszerelési hely	Csőcsatlakozás
Beszerelési helyzet	horizontális
Anyag	acéllemez, horganyzott
Ház anyaga	Acél
Szín	szürke
Súly	17 kg
Súly csomagolással	18 kg
Szélesség	390 mm
Magasság	355 mm
Mélység	318 mm
Szélesség csomagolással együtt	520 mm
Magasság csomagolással együtt	480 mm
Mélység csomagolással együtt	440 mm
EX-megnevezés az ATEX irányvonal szerint	Ex II 2 G
EX-megnevezés szabvány szerint	Ex db IIB+H2 T4 Gb X / Ex h IIB+H2 T4 Gb X
Ta környezeti hőmérséklet	-20 °C ≤ Ta ≤ +40 °C

GRM 16/2 D Ex

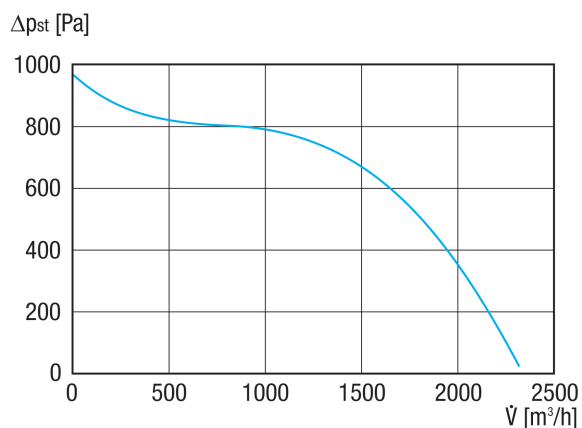
Üzem mód	S1
PTC DIN 44082	M 100
Hőmérsékleti osztály	T4
Csomagolási egység	1 darab
Választék	C
GTIN (EAN)	4012799733898

Hangteljesítményszintek az oktáv spektrumban

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	összesen
L_{WA5, S5} (dB(A))	53	64	79	81	82	83	81	75	89

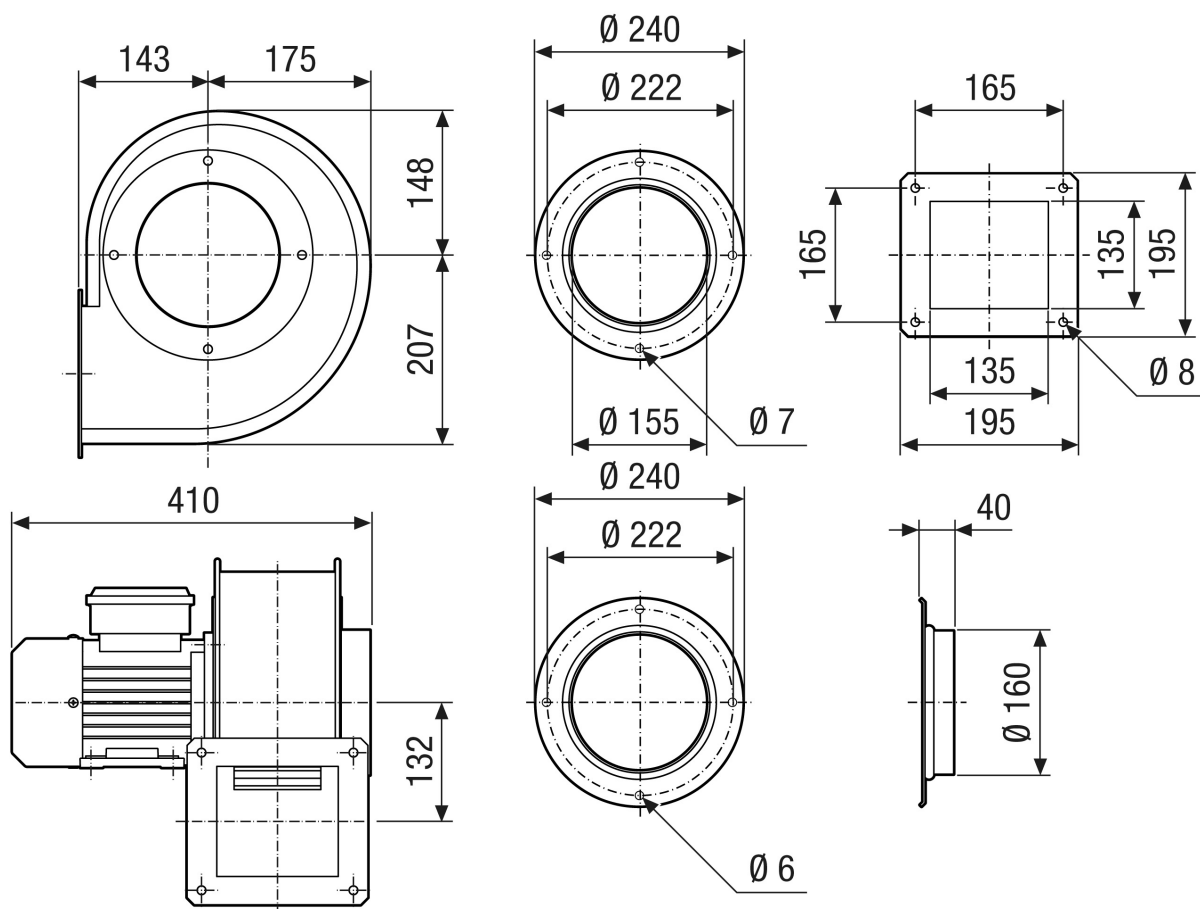
L_{WA5}= szabad beszívás hangteljesítményszintje dB-ben

Jelleggörbe



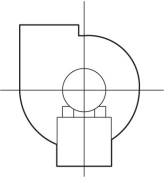
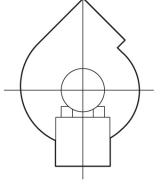
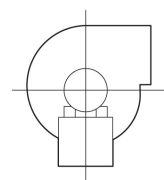
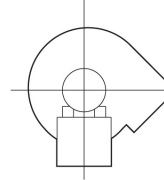
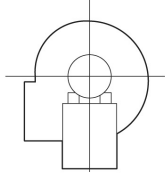
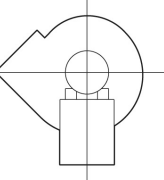
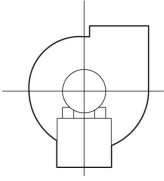
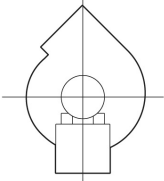
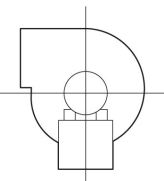
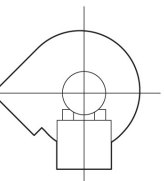
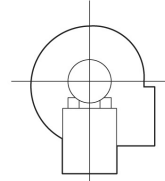
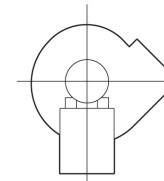
GRM 16/2 D Ex

Méretarányos rajz [mm]



GRM 16/2 D Ex

Méretarányos rajz Házelnrendezés [mm]

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

- ① Jobboldali kivitel
- ② Baloldali kivitel