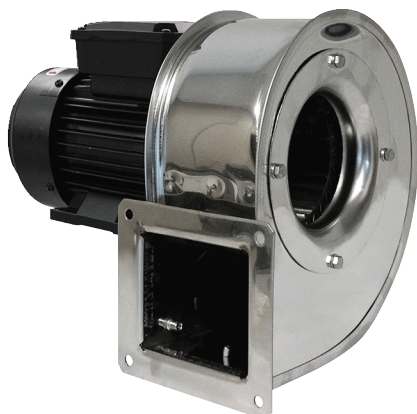


## GRM ES 16/2 D



## Rövid leírás

Fém radiális légfúvó nemesacél házzal, méret 160, háromfázisú váltóáram

## Alkalmazási példák

Ipari használat

Termékszám 0073.0323

## Műszaki adatok

Légmennyiség	2.318 m <sup>3</sup> /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 <sub>név</sub>	1,7 A
Védelmi fokozat	IP 55
Szigetelési osztály	F
Váltható pólus	–
Beszereési hely	Csőcsatlakozás
Beszereési helyzet	horizontális
Ház anyaga	rozsdamentes acél
Járókerék anyaga	rozsdamentes acél
Szín	ezüstszínű
Súly	17 kg
Súly csomagolással	18 kg
Méret	160 mm
Szélesség	390 mm
Magasság	355 mm
Mélység	318 mm
Szélesség csomagolással együtt	520 mm
Magasság csomagolással együtt	480 mm
Mélység csomagolással együtt	440 mm
Közeg hőmérséklet I <sub>max</sub> -nál	-20 °C -ig 80 °C
PTC DIN 44082	M 100

# GRM ES 16/2 D

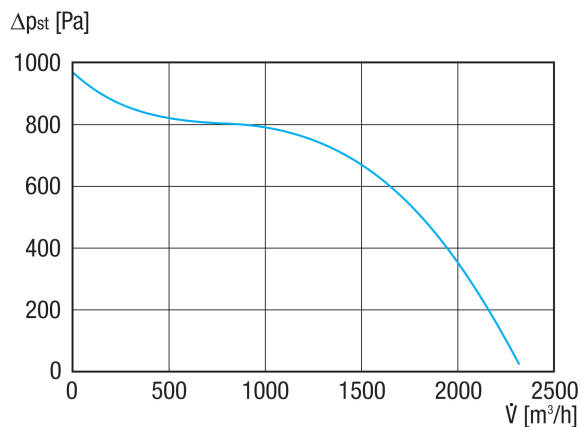
Csomagolási egység	1 darab
Választék	C
GTIN (EAN)	4012799733232

## Hangteljesítményszintek az oktáv spektrumban

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	összesen
<b>L<sub>WA5, S5</sub></b> <b>(dB(A))</b>	53	64	79	81	82	83	81	75	89

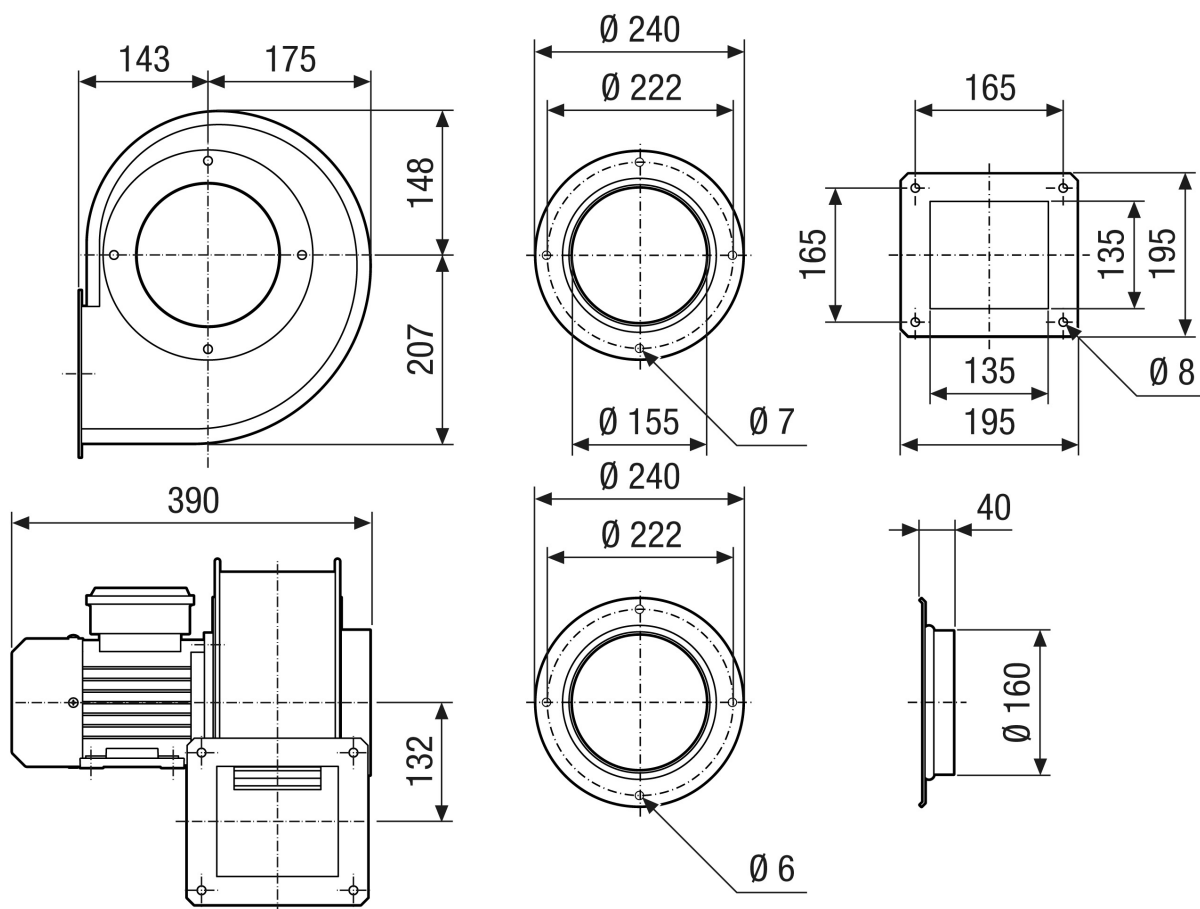
L<sub>WA5</sub>= szabad beszívás hangteljesítményszintje dB-ben

## Jelleggörbe



# GRM ES 16/2 D

Méretarányos rajz [mm]



# GRM ES 16/2 D

Méretarányos rajz Házelnrendezés [mm]

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

① RD jobb oldali kivitel

② LG bal oldali kivitel

A GRK 12/2 E és GRK 12/4 változatok nem kaphatók RD jobb oldali kivitelben!

A standard elrendezés mindig LG 270°.