

## GRK R 56/6 D



## Rövid leírás

Radiális légfúvó műanyagból kerek kifúvással, méret 560, háromfázisú váltóáram, 6 pólusú

## Alkalmazási példák

Ipari használat

Termékszám 0073.0531

## Műszaki adatok

Légmennyiség	8.000 m <sup>3</sup> /h
Fordulatszám	960 1/min
Járókerék típus	radiális
Szabályozható fordulatszám	✓
Irányváltási lehetőség	–
Feszültségfajta	Háromfázisú váltóáram
Feszültségosztály	400 V
Hálózati frekvencia	50 Hz
Névleges teljesítmény	1.500 W
I <sub>név</sub>	2,84 A
Védelmi fokozat	IP 55
Szigetelési osztály	F
Váltható pólus	–
Beszereési hely	Csőcsatlakozás
Beszereési helyzet	horizontális
Ház anyaga	Műanyag, polietilén
Járókerék anyaga	Műanyag, polietilén
Szín	világosszürke
Súly	120 kg
Súly csomagolással	143 kg
Méret	560
Szélesség	760 mm
Magasság	1.045 mm
Mélység	930 mm
Szélesség csomagolással együtt	800 mm
Magasság csomagolással együtt	1.200 mm
Mélység csomagolással együtt	930 mm
Közeg hőmérséklet I <sub>max</sub> -nál	-15 °C -ig 70 °C
PTC DIN 44081	M 100

## GRK R 56/6 D

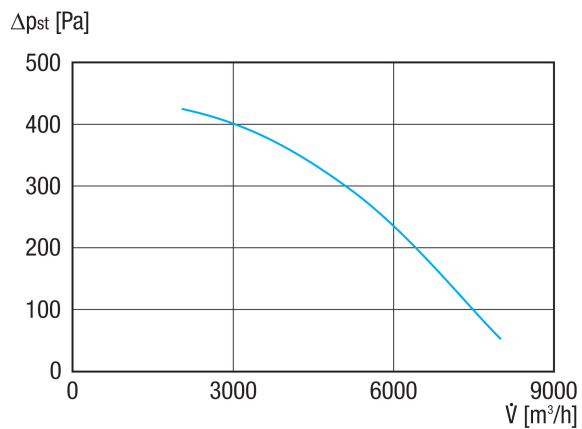
Csomagolási egység	1 darab
Választék	C
GTIN (EAN)	4012799735311

## 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>	52,9	65	73,5	73,9	76,1	72,3	64,1	54	80

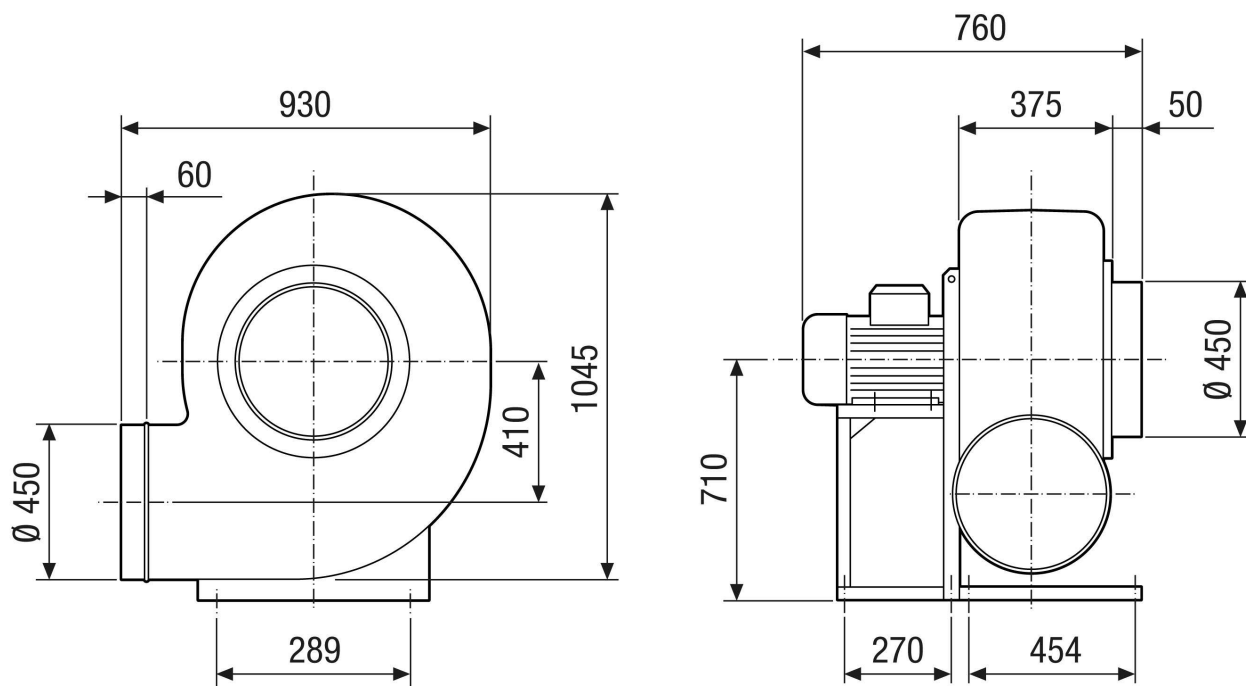
L<sub>WA5</sub>= szabad beszívás hangteljesítményszintje dB-ben

## Jelleggörbe



# GRK R 56/6 D

Méretarányos rajz [mm]



# GRK R 56/6 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°.