



## Rövid leírás

Radiál tetőventilátor függőleges kifúvással, DN 630, háromfázisú váltóáram, váltható pólus

Termékszám

0087.0159

## Műszaki adatok

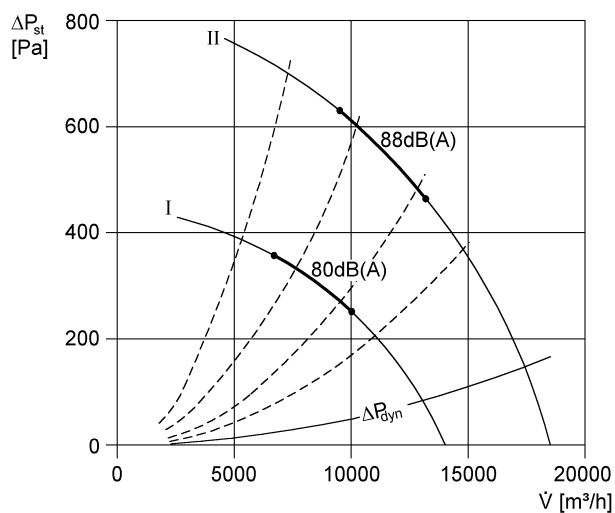
Légmennyiség	14.000 m <sup>3</sup> /h / 18.500 m <sup>3</sup> /h
Fordulatszám	715 1/min / 930 1/min
Névleges teljesítmény	2.000 W / 4.000 W
I <sub>névl</sub>	4 A / 8 A
I <sub>max</sub>	4 A / 8,3 A
Váltható pólus	✓
Pólusok száma magas fordulatszámnál	6
Pólusok száma alacsony fordulatszámnál	8
Beszereleési hely	Tető
Beszereleési helyzet	függőleges
Anyag	acéllemez, horganyzott
Súly	225
Közeg hőmérséklet névleges feszültségnél	60 °C
Csomagolási egység	1 darab
Választék	C
GTIN (EAN)	4012799871590

## Hangteljesítményszintek az oktáv spektrumban

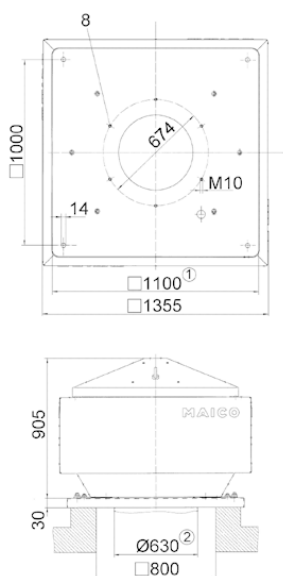
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	összesen
<b>L<sub>WA5</sub>, alacsony (dB(A))</b>	–	65	75	80	80	73	70	–	84
<b>L<sub>WA5</sub>, magas (dB(A))</b>	–	75	81	87	89	81	74	–	92

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

Jelleggörbe



Méretarányos rajz [mm]



- ① Belső szélesség
- ② Cső külső átmérő