

## DRD 63/6



## Rövid leírás

Radiál tetőventilátor függőleges kifúvással, DN 630, háromfázisú váltóáram

Termékszám 0087.0118

## Műszaki adatok

Légmennyiség	18.500 m <sup>3</sup> /h
Fordulatszám	930 1/min
Névleges teljesítmény	4.200 W
I <sub>névl</sub>	8,2 A
I <sub>max</sub>	10 A
Váltható pólus	–
Beszerelési hely	Tető
Beszerelési helyzet	függőleges
Anyag	acéllemez, horganyzott
Súly	242
Közeg hőmérséklet névleges feszültségnél	60 °C
Csomagolási egység	1 darab
Választék	C
GTIN (EAN)	4012799871187

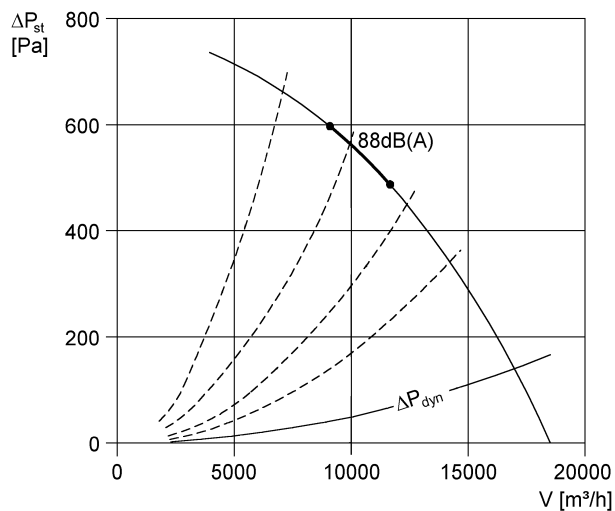
## Hangteljesítményszintek az oktáv spektrumban

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	összesen
L <sub>WA5, magas</sub> (dB(A))	–	75	81	85	89	81	74	–	92

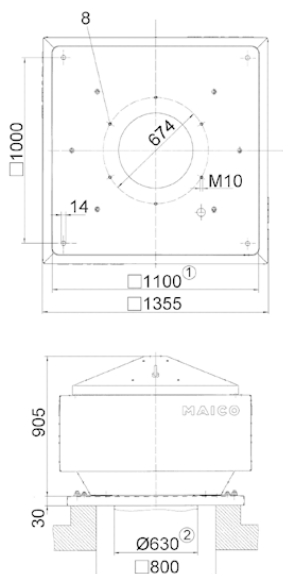
L<sub>WA5</sub>= szabad beszívás hangteljesítményszintje dB-ben

# DRD 63/6

## Jelleggörbe



## Méretarányos rajz [mm]



- ① Belső szélesség
- ② Cső külső átmérő