

DRD 63/8



Krótki opis

Promieniowy wentylator dachowy z pionowym wyrzutem powietrza, DN 630, prąd trójfazowy

Numer katalogowy

0087.0119

Dane Techniczne

Wydajność powietrza	14.000 m ³ /h
Prędkość obrotów	715 1/min
Wydajność nominalna	1.950 W
I _{Nom}	4 A
I _{Max}	5 A
Przełączalna liczba biegunów	–
Miejsce montażu	Dach
Pozycja montażowa	pionowo
Materiał	Blacha stalowa, cynkowana
Ciężar	240
Temperatura powietrza przetłaczanego przy prądzie nominalnym	60 °C
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	C
GTIN (EAN)	4012799871194

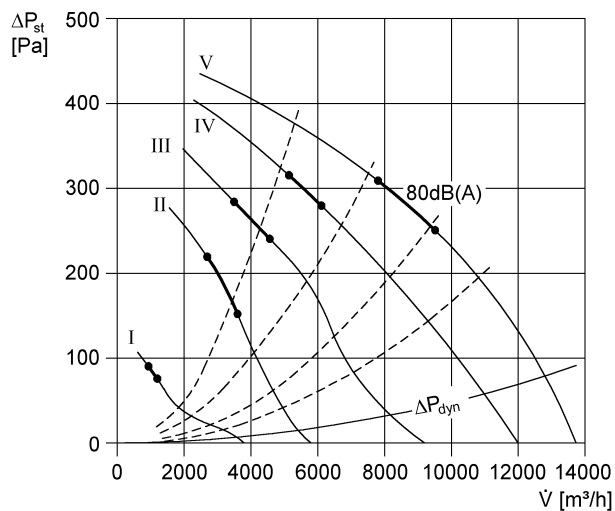
Poziomy mocy akustycznej w paśmie oktawy

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ogółem
L _{WA5} , wyso- ki (dB(A))	–	65	75	80	80	73	70	–	84

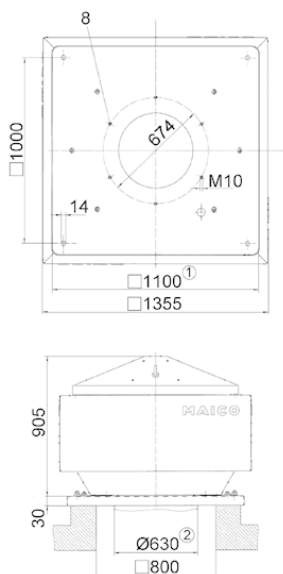
L_{WA5}= Poziom mocy akustycznej wolnego wlotu w dB

DRD 63/8

Charakterystyka



Rysunek wymiarowy [mm]



- ① Średnica wewnętrzna
- ② Zewnętrzna średnica rury