

# DRD 50/4



## Krótki opis

Promieniowy wentylator dachowy z pionowym wyrzutem powietrza, DN 500, prąd trójfazowy

Numer katalogowy

0087.0115

## Dane Techniczne

Wydajność powietrza	12.500 m <sup>3</sup> /h
Prędkość obrotów	1.425 1/min
Wydajność nominalna	3.800 W
I <sub>Nom</sub>	6,5 A
I <sub>Max</sub>	9,7 A
Przełączalna liczba biegunów	–
Miejsce montażu	Dach
Pozycja montażowa	pionowo
Materiał	Blacha stalowa, cynkowana
Ciężar	132
Temperatura powietrza przetłaczanego przy prądzie nominalnym	60 °C
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	C
GTIN (EAN)	4012799871156

## Poziomy mocy akustycznej w paśmie oktawy

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ogółem
<b>L<sub>WA5, S1</sub></b> <b>(dB(A))</b>	54	55	58	62	67	67	54	42	71
<b>L<sub>WA5, S2</sub></b> <b>(dB(A))</b>	56	72	72	71	72	74	73	60	80
<b>L<sub>WA5, S3</sub></b> <b>(dB(A))</b>	58	76	77	77	77	78	78	68	85
<b>L<sub>WA5, S4</sub></b> <b>(dB(A))</b>	61	83	83	82	83	83	82	80	91
<b>L<sub>WA5, S5</sub></b> <b>(dB(A))</b>	62	80	92	88	87	86	84	85	96

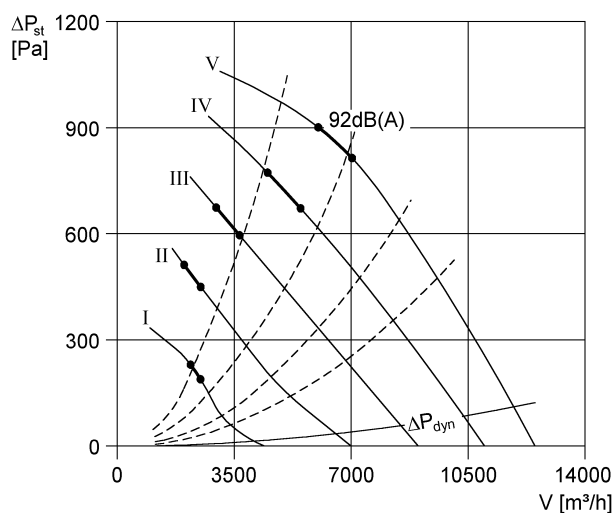
# DRD 50/4

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ogółem
<b>L<sub>WA8, S1</sub></b> <b>(dB(A))</b>	55	55	59	66	67	64	51	38	71
<b>L<sub>WA8, S2</sub></b> <b>(dB(A))</b>	59	70	73	77	76	74	72	67	82
<b>L<sub>WA8, S3</sub></b> <b>(dB(A))</b>	62	76	79	84	82	79	77	71	88
<b>L<sub>WA8, S4</sub></b> <b>(dB(A))</b>	65	81	86	88	87	85	83	80	94
<b>L<sub>WA8, S5</sub></b> <b>(dB(A))</b>	67	83	89	92	90	87	84	80	97

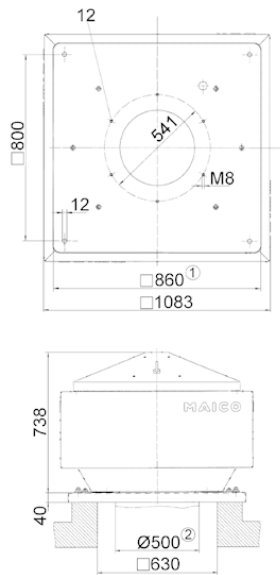
L<sub>WA5</sub>= Poziom mocy akustycznej wolnego wlotu w dB

L<sub>WA8</sub>= Poziom mocy akustycznej obudowy i wolnego wylotu w dB

## Charakterystyka



Rysunek wymiarowy [mm]



- ① Średnica wewnętrzna
- ② Zewnętrzna średnica rury