

DRD 50/64



Kurzinformation

Radial-Dachventilator, vertikal ausblasend, DN500, Drehstrom, polumschaltbar

Artikelnummer 0087.0156

Technische Daten

Fördervolumen	8.500 m³/h / 12.500 m³/h
Drehzahl	930 1/min / 1.425 1/min
Nennleistung	1.400 W / 4.300 W
I _{Nenn}	3 A / 7,8 A
I _{Max}	3 A / 8,2 A
Polumschaltbar	✓
Polanzahl bei hoher Drehzahl	4
Polanzahl bei niedriger Drehzahl	6
Einbauort	Dach
Einbaulage	senkrecht
Material	Stahlblech, verzinkt
Gewicht	136
Fördermitteltemperatur bei Nennstrom	60 °C
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	C
GTIN (EAN)	4012799871569

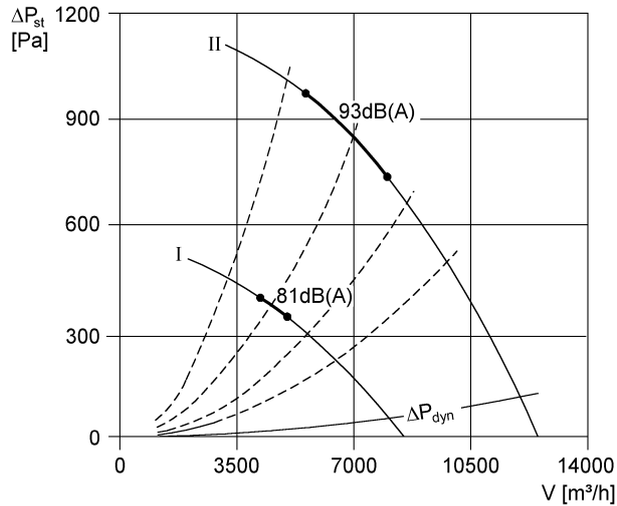
Schalleistungspegel im Oktavspektrum

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
L _{WA5} , niedrig (dB(A))	58	77	77	76	77	78	78	67	85
L _{WA5} , hoch (dB(A))	63	80	93	89	88	87	85	86	97
L _{WA8} , niedrig (dB(A))	62	75	78	82	81	79	78	73	87
L _{WA8} , hoch (dB(A))	68	84	90	93	92	88	85	81	98

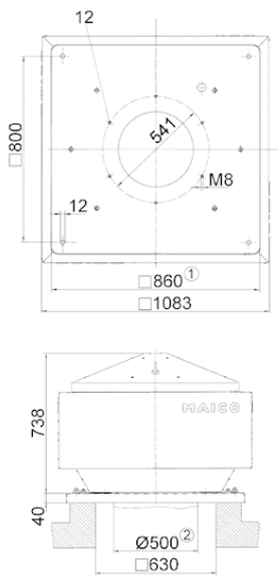
DRD 50/64

L_{WA5} = Freiansaug-Schalleistungspegel in dB
 L_{WA8} = Gehäuse- und Freiausblas-Schalleistungspegel in dB

Kennlinie



Maßzeichnung [mm]



- ① Lichte Weite
- ② Rohr-Außendurchmesser