

DRD 50/86



Krátká informace

Radiální střešní ventilátor, vertikální výfuk, DN 500, třífázový, dvoje otáčky

Typové číslo

0087.0157

Technické údaje

Průtok	6.300 m ³ /h / 8.500 m ³ /h
Počet otáček	715 1/min / 930 1/min
Jmenovitý výkon	650 W / 1.450 W
I _{Jmen}	1,4 A / 2,9 A
I _{Max}	1,4 A / 2,9 A
Přepínatelné póly (2 otáčky)	✓
Počet pólů při vyšších otáčkách	6
Počet pólů při nižších otáčkách	8
Umístění	Střecha
Montážní poloha	svisle
Materiál	Ocelový plech, pozinkovaný
Hmotnost	134
Teplota média při jmenovitém proudu	60 °C
Balení	1 kus
Sortiment	C
GTIN (EAN)	4012799871576

Oktávový akustický výkon

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Celkem
L_{WA5}, nízký, 300 cbm proti externím 100 Pa (dB(A))	56	71	70	69	71	73	71	57	79
L_{WA5}, vysoký (dB(A))	58	77	77	76	77	78	79	69	85
L_{WA8}, nízký, 300 cbm	58	70	70	75	74	73	70	64	81

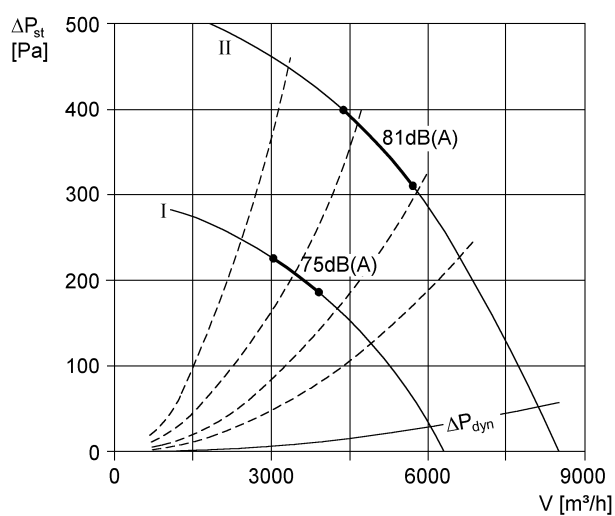
DRD 50/86

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Celkem
proti externím 100 Pa (dB(A))									
L_{WA8} , výský (dB(A))	62	75	78	82	81	78	76	66	87

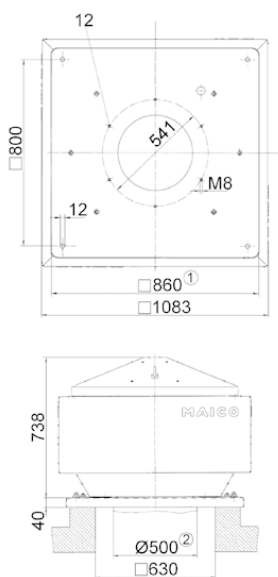
L_{WA5} = akustický výkon v dB pro volné sání.

L_{WA8} = akustický výkon v dB pro pouzdro a volný výtlak.

Charakteristika



Výkres [mm]



- ① Jmenovitá světlost
- ② Vnější průměr trubky