ИЗДЕЛИЕ ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

DRD 50/8





Краткая информация

Центробежный крышный вентилятор, вертикальный выброс, DN 500, трёхфазный

Номер артикула

0087.0116

Технические данные

Объёмный расход	6.300 m³/h
Скорость вращения	715 1/min
Номинальная мощность	640 W
I _{HOM}	1,5 A
I _{MAKC}	1,7 A
Переключение числа полюсов	-
Место установки	Крыша
Позиция	вертикальный
Материал	Листовая сталь, оцинкованная
Bec	124
Температура транспортирующих сред при номинальном потоке	60 °C
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	С
GTIN (EAN)	4012799871163

Уровень звуковой мощности в октавном спектре

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Всего
L _{WA5} , S1	30	35	42	47	59	45	35	22	60
(dB(A))									
L _{WA5} , S2	50	49	52	54	61	65	48	35	67
(dB(A))									
L _{WA5} , S3	54	56	59	60	63	69	64	46	72
(dB(A))									
L _{WA5} , S4	57	61	64	63	66	70	70	52	75
(dB(A))									
L _{WA5} , S5	55	69	69	66	68	71	72	55	78
(dB(A))									

ИЗДЕЛИЕ ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

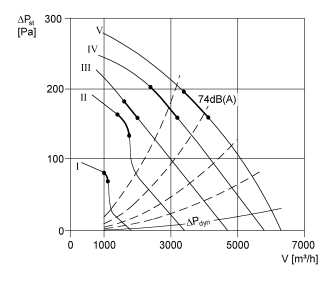




	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Всего
L _{WA8} , S1	33	39	45	52	58	44	35	25	59
(dB(A))									
L _{WA8} , S2	50	51	56	60	61	64	48	40	67
(dB(A))									
L _{WA8} , S3	56	58	61	66	65	67	62	52	72
(dB(A))									
L _{WA8} , S4	58	63	66	70	69	69	68	61	76
(dB(A))									
L _{WA8} , S5	58	69	69	72	71	70	69	53	78
(dB(A))									

 L_{WA5} = Уровень звуковой мощности для свободного всасывания в дБ L_{WA8} = Уровень звуковой мощности для корпуса и свободного выпуска в дБ

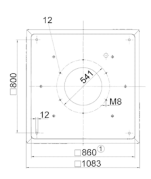
Характеристика

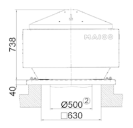


DRD 50/8



Габаритный чертеж [mm]





- ① Условный проход
- ② Наружный диаметр трубы