



Краткая информация

Шумоглушающий вентиляционный бокс, DN400, однофазный

Номер артикула

0080.0287

Технические данные

Объёмный расход	2.500 м³/ч
Скорость вращения	1.200 1/мин
Регулируемая скорость вращения	–
Номинальная мощность	585 Вт
I _{ном}	3 А
I _{макс}	3 А
Степень защиты	IP X4
Тепловой класс	F
Вес	40,14
Масса с упаковкой	43,12 кг
Номинальный диаметр	400 мм
Ширина с упаковкой	785 мм
Высота с упаковкой	500 мм
Глубина с упаковкой	615 мм
Температура транспортирующей среды при I _{Max}	50 °С
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	С
GTIN (EAN)	4012799802877

Уровень звуковой мощности в октавном спектре

	63 Гц	125 Гц	250 Гц	500 Гц	1 кГц	2 кГц	4 кГц	8 кГц	Всего
L _{WA2, S5} (дБ(A))	–	56	54	45	39	37	35	30	58
L _{WA5, S1} (дБ(A))	–	46	40	32	36	34	29	19	48
L _{WA5, S2} (дБ(A))	–	53	48	41	44	46	43	41	56

ESR 40/1

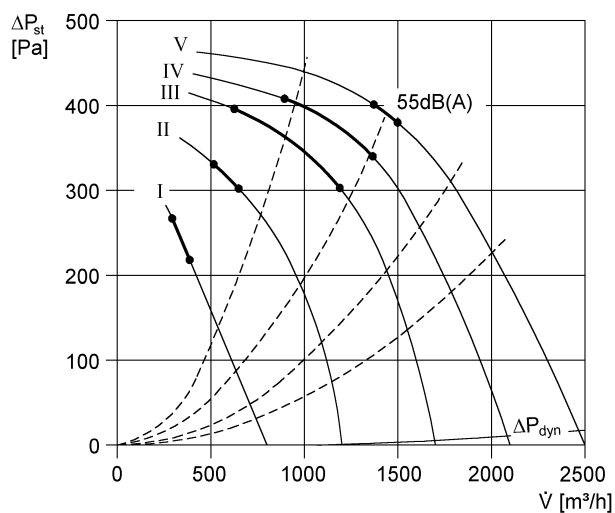
	63 Гц	125 Гц	250 Гц	500 Гц	1 кГц	2 кГц	4 кГц	8 кГц	Всего
$L_{WA5, S3}$ (дБ(A))	–	55	55	48	53	54	54	44	61
$L_{WA5, S4}$ (дБ(A))	–	60	60	52	58	58	58	59	66
$L_{WA5, S5}$ (дБ(A))	–	60	65	69	69	67	66	57	71
$L_{WA6, S1}$ (дБ(A))	–	42	46	50	50	47	42	28	55
$L_{WA6, S2}$ (дБ(A))	–	53	54	61	59	58	56	45	65
$L_{WA6, S3}$ (дБ(A))	–	58	62	69	68	66	66	58	74
$L_{WA6, S4}$ (дБ(A))	–	64	67	73	74	71	71	64	79
$L_{WA6, S5}$ (дБ(A))	–	70	73	76	79	76	75	69	84

L_{WA2} = Уровень звуковой мощности корпуса в дБ

L_{WA5} = Уровень звуковой мощности для свободного всасывания в дБ

L_{WA6} = Уровень звуковой мощности для свободного выпуска в дБ

Характеристика



ESR 40/1

Габаритный чертеж [мм]

