

ERR 35/1 S



Краткая информация

Центробежный трубный вентилятор, DN 355, однофазный ток

Примеры применения

Отсос на станках, Обдув рабочего места, Место производства, Склад, Лаборатория

Номер артикула

0080.0871

Технические данные

Объёмный расход	2.350 м³/ч
Скорость вращения	2.350 1/мин
Регулируемая скорость вращения	✓
Вид напряжения	Однофазный ток
Напряжение питания	230 В
Номинальная мощность	630 Вт
I _{ном}	2,8 А
I _{макс}	2,82 А
Степень защиты	IP X4
Материал корпуса	Листовая сталь, с порошковым покрытием
Вес	13 кг
Масса с упаковкой	14,525 кг
Номинальный диаметр	355 мм
Ширина с упаковкой	515 мм
Высота с упаковкой	440 мм
Глубина с упаковкой	515 мм
Температура транспортирующей среды при I _{Max}	-20 °C до 40 °C
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	C
GTIN (EAN)	4012799808718

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, S1} (дБ(A))	32	48	41	39	41	43	27	19	52
L _{WA2, S2} (дБ(A))	37	53	48	48	49	53	49	29	59

ERR 35/1 S

	63 Гц	125 Гц	250 Гц	500 Гц	1 кГц	2 кГц	4 кГц	8 кГц	Всего
L_{WA2}, S3 (дБ(A))	38	56	54	58	62	60	59	50	68
L_{WA2}, S4 (дБ(A))	38	52	55	61	64	64	61	57	71
L_{WA2}, S5 (дБ(A))	41	50	57	64	65	67	64	59	73
L_{WA5}, S1 (дБ(A))	30	43	46	48	71	58	44	32	72
L_{WA5}, S2 (дБ(A))	41	47	56	58	63	79	71	49	81
L_{WA5}, S3 (дБ(A))	45	51	65	70	72	71	80	67	83
L_{WA5}, S4 (дБ(A))	47	53	67	74	77	74	79	74	84
L_{WA5}, S5 (дБ(A))	51	55	68	75	79	76	80	78	86
L_{WA6}, S1 (дБ(A))	30	48	47	48	57	58	41	33	62
L_{WA6}, S2 (дБ(A))	34	49	59	57	61	71	67	47	74
L_{WA6}, S3 (дБ(A))	44	53	65	66	70	72	77	70	81
L_{WA6}, S4 (дБ(A))	49	56	68	70	76	76	77	76	84
L_{WA6}, S5 (дБ(A))	50	58	69	73	76	79	76	76	85

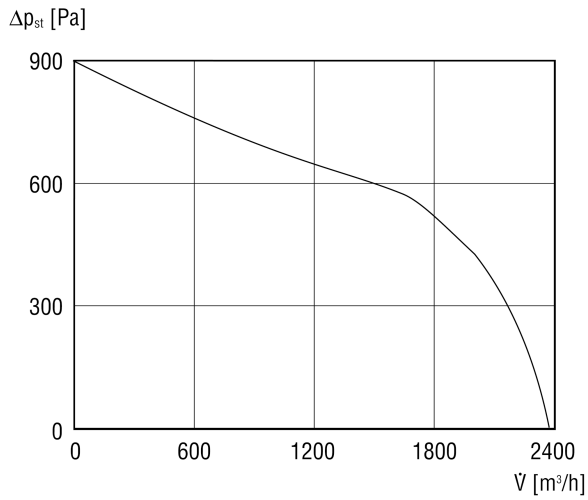
L_{WA2}= Уровень звуковой мощности корпуса в дБ

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

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

ERR 35/1 S

Характеристика



Габаритный чертеж [мм]

