

ERK 125 T



Краткая информация

Диагональный вентилятор для установки в трубу, DN 125, двухступенчатый с реле выбега, диапазон регулировки – от 3 до 15 минут

Примеры применения

Место производства, Склад, Жилое помещение, Выставочный зал, Мастерская

Номер артикула

0080.0178

Технические данные

Исполнение	Исполнение с реле выбега
Объёмный расход	180 м³/ч / 300 м³/ч
Скорость вращения	1.700 1/min / 2.300 1/min
Тип крыльчатки	по диагонали
Регулируемая скорость вращения	–
Возможность реверса	–
Напряжение питания	230 V
Сетевая частота	50 Hz
Номинальная мощность	18 W / 30 W
I _{макс}	0,1 A / 0,18 A
Степень защиты	IP 44
Тепловой класс	B
Позиция	вертикальный / горизонтальный
Материал	Пластмасса PP
Материал корпуса	Полипропилен
Цвет	бело-серый
Вес	2,1 kg
Масса с упаковкой	2,51 kg
Номинальный диаметр	125 mm
Ширина	168 mm
Высота	232 mm
Глубина	279 mm
Ширина с упаковкой	235 mm
Высота с упаковкой	285 mm
Глубина с упаковкой	310 mm
Температура транспортируемых сред	40 °C
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	C
GTIN (EAN)	4012799801788

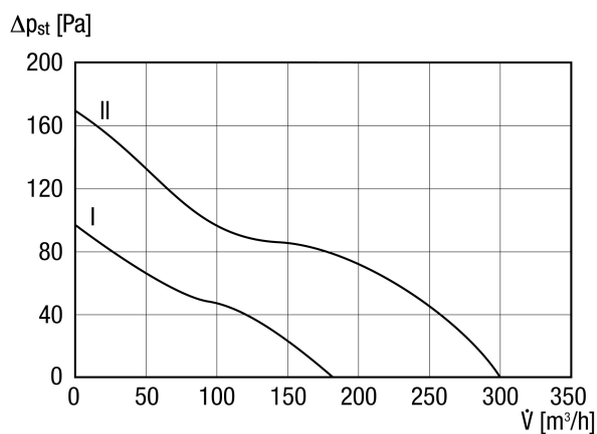
ERK 125 T

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} , низкий, 300 куб. м при 100 Па внеш. (dB(A))	–	40	45	45	43	36	27	20	46
L_{WA5} , высокий (dB(A))	–	47	52	53	52	45	37	27	54

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

Характеристика



Габаритный чертеж [mm]

