

DSQ 40/4 K



Краткая информация

Шумоглушающий центробежный вентилятор для высоких температур, трехфазный ток, DN 400

Примеры применения

Высокая температура до 180°C, Обдув рабочего места, Отсос на станках

Номер артикула

0080.0077

Технические данные

Объёмный расход	4.450 m ³ /h
Регулируемая скорость вращения	✓
Вид напряжения	Трёхфазный ток
Напряжение питания	400 V
Сетевая частота	50 Hz
Номинальная мощность	550 W
P _{Мах}	550 W
I _{ном}	1,6 A
I _{макс}	1,6 A
Степень защиты	IP 55
Тепловой класс	F
Подключение к сети	5 x 1,5 мм ²
Позиция	вертикальный / горизонтальный
Материал корпуса	Листовая сталь, оцинкованная
Вес	62 kg
Масса с упаковкой	62 kg
Поворотный вентилятор	–
Номинальный диаметр	400 mm
Ширина	640 mm
Высота	790 mm
Глубина	695 mm
Ширина с упаковкой	650 mm
Высота с упаковкой	790 mm
Глубина с упаковкой	730 mm
Температура транспортирующих сред при номинальном потоке	180 °C
Температура транспортирующей среды при I _{Мах}	-10 °C до 180 °C
Уровень звукового давления	53 dB(A) (Расстояние 3 м, предпосылки свободного пространства)
Упаковочный комплект	1 штук

DSQ 40/4 K

Ассортимент	C
GTIN (EAN)	4012799800774

Уровень звуковой мощности в октавном спектре

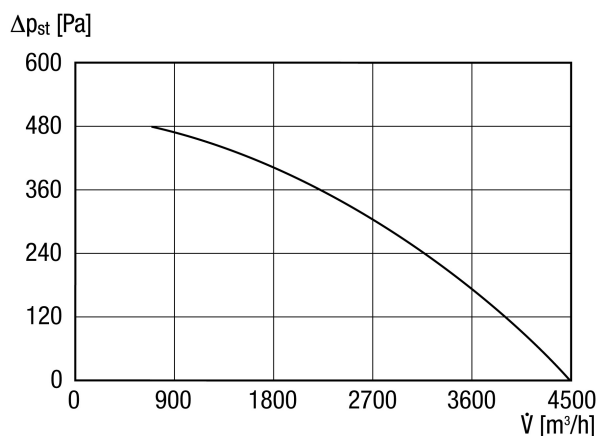
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Всего
L_{WA2}, ВЫСОКИЙ (dB(A))	–	57	59	50	52	44	43	39	62
L_{WA5}, ВЫСОКИЙ (dB(A))	–	64	69	66	69	64	60	55	74
L_{WA6}, ВЫСОКИЙ (dB(A))	–	64	73	72	68	64	59	63	77

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



DSQ 40/4 K

Габаритный чертеж [mm]

