

DSQ 56/6



Краткая информация

Шумоглушающий центробежный вентилятор для внутреннего монтажа, трехфазный ток, DN 560

Примеры применения

Производственные помещения, Обдув рабочего места, Склад, Мастерская, Жилое помещение

Номер артикула

0080.0040

Технические данные

Объёмный расход	6.500 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}	1,8 A
I _{макс}	1,8 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	121,5 kg
Масса с упаковкой	150,5 kg
Поворотный вентилятор	–
Номинальный диаметр	560 mm
Ширина	1.006 mm
Высота	1.000 mm
Глубина	1.085 mm
Ширина с упаковкой	1.200 mm
Высота с упаковкой	1.000 mm
Глубина с упаковкой	1.150 mm
Температура транспортирующих сред при номинальном потоке	-20 °C до 50 °C
Температура транспортирующей среды при I _{Мах}	-20 °C до 50 °C
Уровень звукового давления	47 dB(A) (Расстояние 3 м, предпосылки свободного пространства)
Упаковочный комплект	1 штук

DSQ 56/6

Ассортимент	C
GTIN (EAN)	4012799800408

Уровень звуковой мощности в октавном спектре

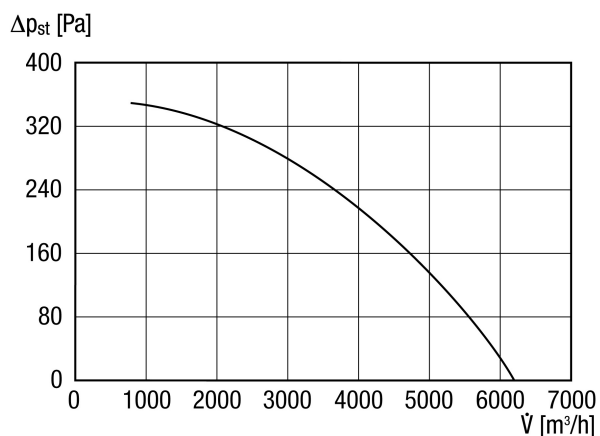
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Всего
L_{WA2}, ВЫСОКИЙ (dB(A))	–	53	55	47	46	40	41	37	59
L_{WA5}, ВЫСОКИЙ (dB(A))	–	60	66	64	64	60	58	53	71
L_{WA6}, ВЫСОКИЙ (dB(A))	–	60	70	72	64	63	66	63	77

L_{WA2}= Уровень звуковой мощности корпуса в дБ

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

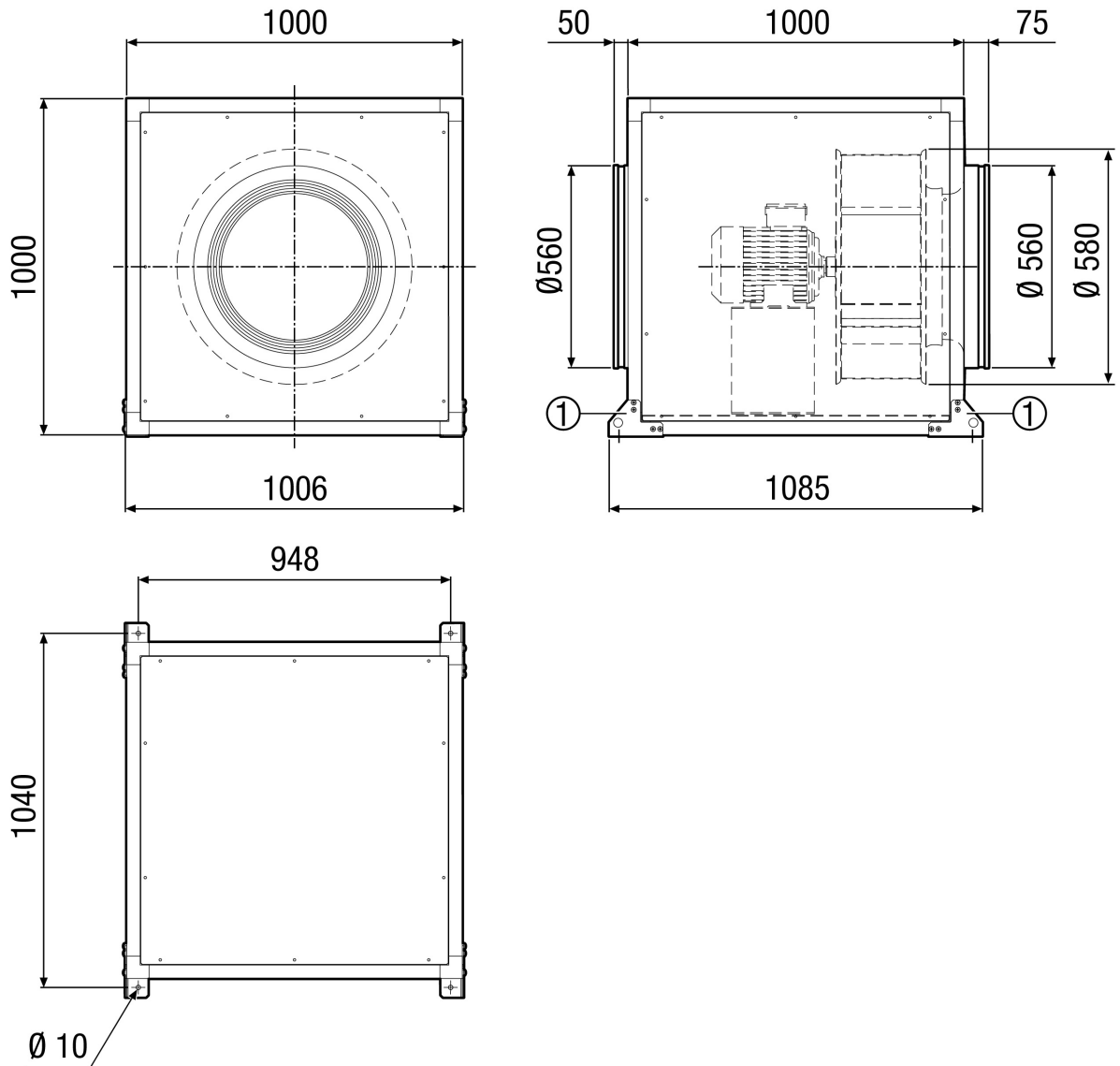
L_{WA6}= Уровень звуковой мощности для свободного выпуска в дБ

Характеристика



DSQ 56/6

Габаритный чертеж [mm]



① Монтажные уголки и крепёжный материал входят в объём поставки