

## EHD 10 EC



## Краткая информация

Крышный минивентилятор для частного или промышленного применения, DN 100, объемный расход 395 м³/ч, двигатель с технологией EC

## Примеры применения

Теплица, Гараж, Строительный вагончик, Офис

Номер артикула

0073.0559

## Технические данные

Объемный расход	395 м³/ч
Скорость вращения	3.395 1/мин
Тип крыльчатки	центробежный
Регулируемая скорость вращения	✓
Возможность реверса	–
Вид напряжения	Однофазный ток
Напряжение питания	230 В
Сетевая частота	50 Гц / 60 Гц
Номинальная мощность	78 Вт
I <sub>макс</sub>	0,7 А
Степень защиты	IP X5
Тепловой класс	F
Переключение числа полюсов	–
Подключение к сети	3 x 1,5 мм²
Место установки	Крыша
Позиция	вертикальный
Материал	Листовая сталь, оцинкованная
Цвет	серебряный
Вес	4,5 кг
Масса с упаковкой	5,1 кг
Номинальный диаметр	100 мм
Ширина	333 мм
Высота	261 мм
Глубина	333 мм
Ширина с упаковкой	385 мм
Высота с упаковкой	300 мм
Глубина с упаковкой	385 мм
Температура транспортирующей среды при I <sub>Max</sub>	-20 °C до 60 °C

# EHD 10 EC

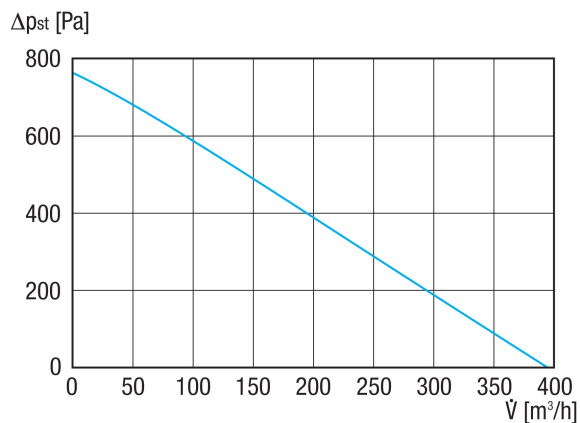
Уровень звукового давления	56 дБ(А) (Расстояние 3 м, предпосылки свободного пространства)
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	Е
GTIN (EAN)	4012799735595

## Уровень звуковой мощности в октавном спектре

	63 Гц	125 Гц	250 Гц	500 Гц	1 кГц	2 кГц	4 кГц	8 кГц	Всего
$L_{WA5}$ (дБ(А))	-	-	-	-	-	-	-	-	77

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

## Характеристика



# EHD 10 EC

Габаритный чертеж [мм]

