

ER 100 RC



Краткая информация

Радиоуправляемый вентиляторный узел и крышка с фильтром для установки в корпус скрытого монтажа, объемный расход регулируемый на 35 м³/ч, 60 м³/ч, 100 м³/ч

Примеры применения

Многоквартирный дом, Коттедж, Квартира в многоэтажном доме, Торговое помещение, Офис

Номер артикула

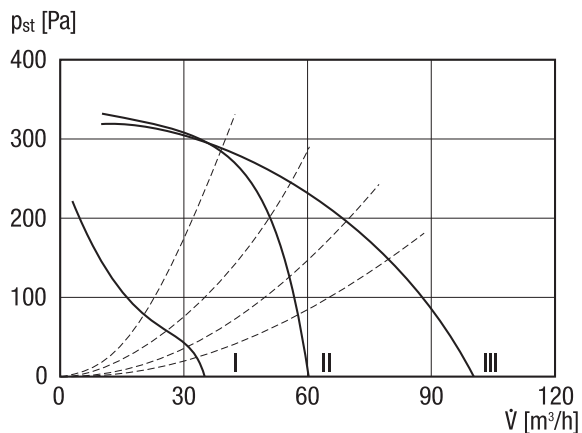
0084.0129

Технические данные

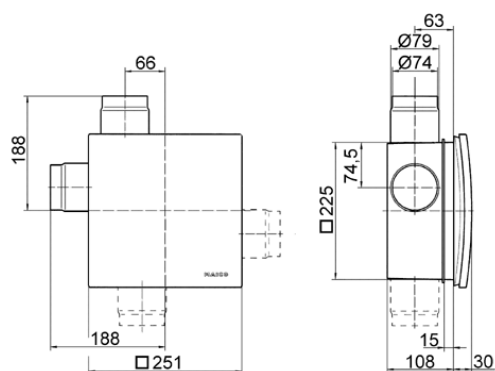
Исполнение	Радиоприемник
Объемный расход	35 м³/ч/60 м³/ч/100 м³/ч
Скорость вращения	850 1/min/1.250 1/min/1.900 1/min
Направление воздуха	Вытяжной воздух
Регулируемая скорость вращения	—
Вид напряжения	Однофазный ток
Напряжение питания	230 V
Сетевая частота	50 Hz
Потребляемая мощность	10 W/21 W/31 W
I _{макс}	0,1 A/0,12 A/0,14 A
Степень защиты (IP)	X5
Подключение к сети	3 × 1,5 мм ²
Место установки	Стена, Потолок
Вид монтажа	Скрытый монтаж
Позиция	вертикальный, горизонтальный
Материал	Пластмасса
Цвет	обычный белый - типа RAL 9016
Вес	1,5
Класс фильтра	G2
Температура транспортирующей среды при I _{Max}	40 °C
Температура окружающей среды	-10 до 40 °C
Уровень звукового давления	27 dB(A)/36 dB(A)/45 dB(A)/Данные соответствуют DIN 18017-3 (1990) при эквивалентной поглощающей поверхности A _L = 10 м ²
Ассортимент	B
EAN	4012799841296
Всего L _{WA7} , высокий (Уровень звуковой мощности для корпуса и свободного всасывания)	49 dB(A)

ER 100 RC

Характеристика



Размеры [мм]



Вентиляторный узел ER с корпусом скрытого монтажа ER-UP/G или ER-UPD и двухкомнатным присоединением