

ER 100



Краткая информация

Вентиляторный узел с крышкой и фильтром для установки в корпус для скрытого монтажа, объемный расход 101 м³/ч

Примеры применения

Ванная, Кухня, Многоквартирный дом, Жилое помещение, Столовая комната

Номер артикула

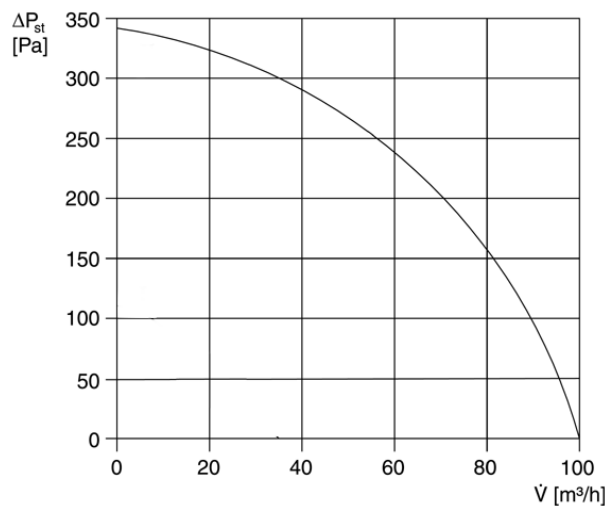
0084.0130

Технические данные

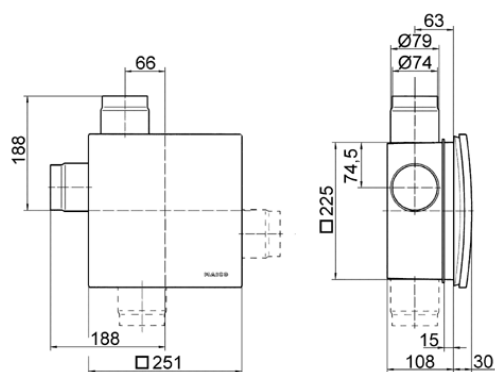
Исполнение	Стандартное исполнение
Объемный расход	101 м³/ч
Скорость вращения	1.900 1/min
Направление воздуха	Вытяжная вентиляция
Регулируемая скорость вращения	✓
Вид напряжения	Однофазный ток
Напряжение питания	230 V
Сетевая частота	50 Hz
Потребляемая мощность	29 W
I _{макс}	0,14 A
Степень защиты (IP)	X5
Подключение к сети	3 × 1,5 мм ²
Место установки	Стена, Потолок
Вид монтажа	Скрытый монтаж
Материал	Пластмасса
Цвет	обычный белый - типа RAL 9016
Вес	1,5
Класс фильтра	G2
Температура транспортирующей среды при I _{Max}	40 °C
Уровень звукового давления	45 dB(A)/Данные соответствуют DIN 18017-3 (1990) при эквивалентной поглощающей поверхности A _L = 10 м ²
Ассортимент	B
EAN	4012799841302
Всего L _{WA7} , высокий (Уровень звуковой мощности для корпуса и свободного всасывани)	49 dB(A)

ER 100

Характеристика



Размеры [мм]



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