

Канальные осевые вентиляторы PROFIT

Внимание !!! Двигатель на шарикоподшипниках.



| Марка | Рамер патрубкa | Цена, Евро |
|-------------|----------------|------------|
| PROFIT 4 BB | d=100 мм | 12,5 |
| PROFIT 5 BB | d=125 мм | 14,2 |
| PROFIT 6 BB | d=160 мм | 19,6 |

Накладные осевые вентиляторы SLIM

Внимание !!! Двигатель на шарикоподшипниках.
Сверхтонкая лицевая панель



SLIM

| Марка | Рамер патрубкa | Цена, Евро |
|--------------|----------------|------------|
| SLIM 4 | d=100 мм | 14,4 |
| SLIM 4 Ivory | d=100 мм | 15,1 |
| SLIM 5 | d=125 мм | 17,0 |
| SLIM 5 Ivory | d=125 мм | 17,8 |
| SLIM 5C MR | d=125 мм | 30,5 |
| SLIM 5C MRH | d=125 мм | 46,2 |
| SLIM 6 | d=150 мм | 25,0 |

Канальные осевые вентиляторы PROFIT

Внимание !!! Двигатель на шарикоподшипниках.



| Марка | Рамер патрубкa | Цена, Евро |
|------------------|----------------|------------|
| STANDARD 5 | d=125 мм | 15,9 |
| STANDARD 5 Ivory | d=125 мм | 20,0 |
| STANDARD 5ET | d=125 мм | 27,1 |
| STANDARD 5HT | d=125 мм | 41,7 |

Ivory - Цвет слоновая кость

C - Обратный клапан

MR - Контроллер Fusion Logic 1.0. Таймер.

MRH - Контроллер Fusion Logic 1.1.

Таймер и датчик влажности

ET - Двухрежимный электронный таймер

HT - Датчик влажности и таймер

Ротационные дефлекторы ТД для усиления тяги

Дефлекторы работают используя природный источник энергии - ветер. Благодаря вращению создается разрежение и вытягивается воздух.

Исполнение:

Ц - Оцинкованная сталь

8017 - Крашенный метал

Н - Нержавеющая сталь



Ротационный дефлектор ТД

Осевые вентиляторы STORM

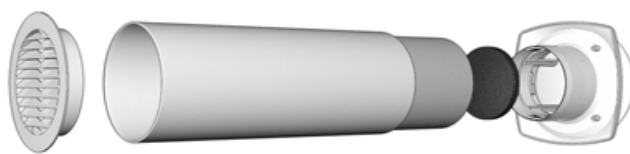
Металлический корпус с полимерным покрытием



STORM

| Марка | Цена, Евро |
|-----------------|------------|
| Storm YWF2E 200 | 76,5 |
| Storm YWF2E 250 | 84,1 |
| Storm YWF2E 300 | 95,6 |
| Storm YWF4E 350 | 114,7 |
| Storm YWF4E 400 | 133,9 |
| Storm YWF4E 450 | 153,0 |

Приточные клапана КП



Состав: Наружная решетка, пластиковый воздушный канал, теплошумоизоляция, фильтрующий элемент, клапан регулировки воздушного потока. Возможна комплектация наружными решетками различного цвета.

| Марка | Диаметр | Длина, мм | Цена, Евро |
|---------|---------|-----------|------------|
| 10КП | 100 мм | 500 | 14,0 |
| 10КП1 | 100 мм | 1000 | 18,3 |
| 12,5КП | 125 мм | 500 | 16,4 |
| 12,5КП1 | 125 мм | 1000 | 21,9 |
| 16КП | 160 мм | 500 | 26,6 |
| 16КП1 | 160 мм | 1000 | 30,3 |

Ротационные дефлекторы ТД

| Марка | Цена, Евро | Марка | Цена, Евро | Марка | Цена, Евро |
|---------|------------|-------------|------------|---------|------------|
| ТД-100ц | 42,6 | ТД-100 8017 | 52,2 | ТД-100н | 65,3 |
| ТД-110ц | 42,6 | ТД-110 8017 | 52,2 | ТД-110н | 65,3 |
| ТД-115ц | 45,4 | ТД-115 8017 | 52,2 | ТД-115н | 65,3 |
| ТД-120ц | 53,9 | ТД-120 8017 | 53,8 | ТД-120н | 65,8 |
| ТД-125ц | 53,9 | ТД-125 8017 | 62,7 | ТД-125н | 65,8 |
| ТД-130ц | 53,9 | ТД-130 8017 | 62,7 | ТД-130н | 65,8 |
| ТД-135ц | 53,9 | ТД-135 8017 | 62,7 | ТД-135н | 65,8 |
| ТД-140ц | 53,9 | ТД-140 8017 | 62,7 | ТД-140н | 65,8 |
| ТД-145ц | 53,9 | ТД-145 8017 | 62,7 | ТД-145н | 65,8 |
| ТД-150ц | 53,9 | ТД-150 8017 | 62,7 | ТД-150н | 74,1 |
| ТД-155ц | 53,9 | ТД-155 8017 | 62,7 | ТД-155н | 76,1 |
| ТД-160ц | 55,3 | ТД-160 8017 | 62,7 | ТД-160н | 76,1 |
| ТД-165ц | 65,3 | ТД-165 8017 | 73,2 | ТД-165н | 80,0 |
| ТД-170ц | 65,3 | ТД-170 8017 | 73,2 | ТД-170н | 80,0 |
| ТД-175ц | 65,3 | ТД-175 8017 | 73,2 | ТД-175н | 80,0 |
| ТД-180ц | 65,3 | ТД-180 8017 | 73,2 | ТД-180н | 80,0 |
| ТД-185ц | 65,3 | ТД-185 8017 | 73,2 | ТД-185н | 80,0 |
| ТД-190ц | 65,3 | ТД-190 8017 | 73,2 | ТД-190н | 80,0 |
| ТД-195ц | 65,3 | ТД-195 8017 | 73,2 | ТД-195н | 80,0 |
| ТД-200ц | 65,3 | ТД-200 8017 | 73,2 | ТД-200н | 85,1 |