



Универсальный вентилятор в металлическом корпусе

Металлический канальный вентилятор в круглом корпусе серии RS производится в большом количестве и при этом совсем недорого стоит. Он применяется как для притока, так и для вытяжки.

Многоразовые проверенные двигатели с наружным ротором

Используемые двигатели с наружным ротором в течение последних десятилетий бесчисленное количество раз доказывали свою надежность при работе в жестких условиях эксплуатации.

- Центробежные вентиляторы с загнутыми назад лопатками
- Управляемый по напряжению
- Встроенный термодатчик
- Не требует обслуживания, длительный срок службы шариковых подшипников
- Металлические панели корпуса покрыты RAL 7035



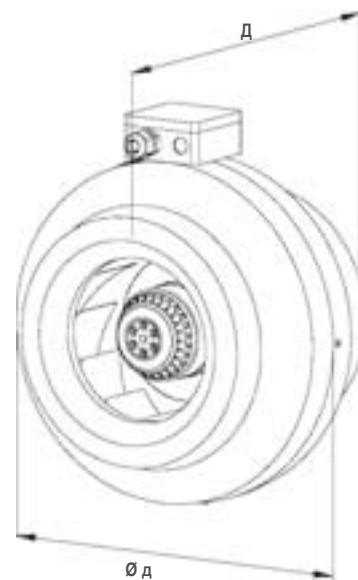
Порошковое покрытие

Корпус покрыт составом RAL 7035 светло-серого цвета.

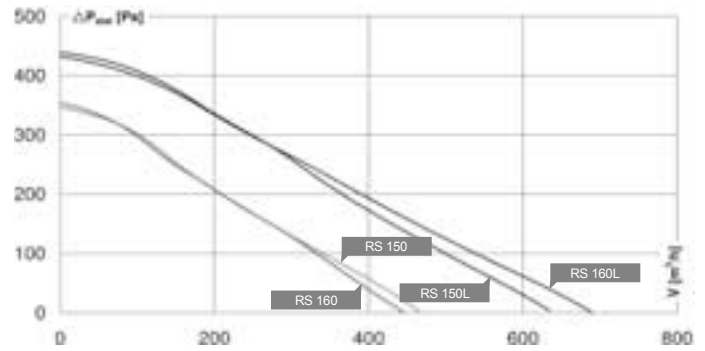
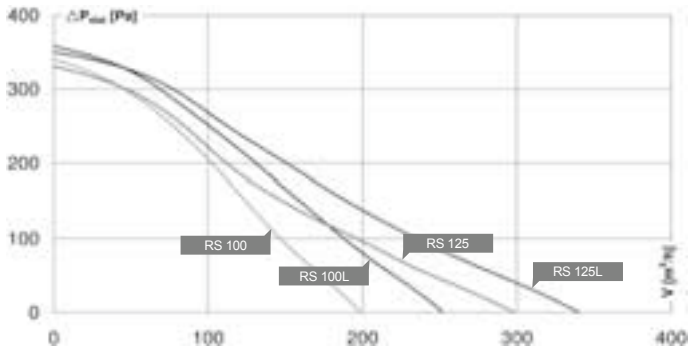






Обширный выбор оборудования

Широкий выбор оборудования позволяет разносторонне и профессионально решать задачи по вентилированию помещений.















| Тип | ID | U | f | L _{WA2} | L _{WA5} | η _{fa} | η _t | Ø д | Д | Масса | Монтажная схема |
|---------|--------|--------|------|------------------|------------------|-----------------|----------------|------|------|-------|-----------------|
| | | [V] | [Hz] | [dB (A)] | [dB (A)] | [%] | [%] | [мм] | [мм] | [кг] | |
| RS 100 | 104169 | 230V ~ | 50 | | | 10,7 | 11,1 | 245 | 209 | 2,8 | 116403 |
| RS 100L | 104189 | 230V ~ | 50 | | | 10,2 | 10,8 | 245 | 208 | 2,7 | 116471 |
| RS 125 | 104192 | 230V ~ | 50 | 55 | 62 | 11,8 | 12,0 | 245 | 193 | 2,6 | 116403 |
| RS 125L | 104194 | 230V ~ | 50 | 56 | 62 | 11,7 | 12,1 | 245 | 193 | 2,6 | 116471 |
| RS 150 | 104196 | 230V ~ | 50 | | | 16,8 | 17,7 | 270 | 191 | 2,9 | 116471 |
| RS 150L | 104198 | 230V ~ | 50 | 56 | 70 | 21,9 | 22,8 | 344 | 229 | 4,0 | 116471 |
| RS 160 | 104200 | 230V ~ | 50 | 52 | 60 | 15,9 | 16,4 | 270 | 205 | 3,0 | 116471 |
| RS 160L | 104202 | 230V ~ | 50 | 57 | 71 | 22,0 | 23,3 | 344 | 229 | 4,2 | 116471 |
| RS 200 | 104209 | 230V ~ | 50 | | 71 | 27,9 | 28,9 | 344 | 227 | 4,2 | 116471 |
| RS 200L | 104220 | 230V ~ | 50 | | | 24,0 | 25,0 | 344 | 234 | 5,1 | 116471 |
| RS 250 | 104213 | 230V ~ | 50 | 58 | 71 | 30,3 | 30,9 | 344 | 235 | 4,3 | 116471 |
| RS 250L | 104222 | 230V ~ | 50 | 58 | 71 | 28,3 | 29,0 | 344 | 235 | 5,0 | 116471 |
| RS 315 | 104205 | 230V ~ | 50 | 61 | 70 | 33,0 | 33,3 | 402 | 253 | 5,6 | 116471 |
| RS 315L | 104207 | 230V ~ | 50 | 59 | 69 | 26,9 | 27,5 | 402 | 253 | 6,1 | 116471 |



| | 100 mm | 125 mm | 150 mm | 160 mm | |
|------|---|---|---|---|---|
| MRM. | RS 100 ID 104169 | RS 125 ID 104192 | RS 150 ID 104196 | RS 160 ID 104200 |  |
| | 230V ~/50Hz 80 °C 200 m³/h 54 W 0,3 A | 230V ~/50Hz 80 °C 300 m³/h 55 W 0,3 A 62/62/55 db(A) | 230V ~/50Hz 60 °C 470 m³/h 67 W 0,3 A | 230V ~/50Hz 50 °C 450 m³/h 69 W 0,3 A 60/61/52 db(A) | |
| | MTY 1 ID 103428 ETY 15 ID 115891 MRS 1 ID 110094 | MTY 1 ID 103428 ETY 15 ID 115891 MRS 1 ID 110094 | MTY 1 ID 103428 ETY 15 ID 115891 MRS 1 ID 110094 | MTY 1 ID 103428 ETY 15 ID 115891 MRS 1 ID 110094 | |
| MRM. | RS 100L ID 104189 | RS 125L ID 104194 | RS 150L ID 104198 | RS 160L ID 104202 | <p>MTY ... Электронный регулятор </p> <p>ETY ... Электронный регулятор </p> <p>MRS ... Монтажная консоль </p> |
| | 230V ~/50Hz 60 °C 250 m³/h 68 W 0,3 A | 230V ~/50Hz 65 °C 340 m³/h 67 W 0,3 A 62/61/56 db(A) | 230V ~/50Hz 65 °C 630 m³/h 93 W 0,4 A 70/69/56 db(A) | 230V ~/50Hz 65 °C 690 m³/h 94 W 0,4 A 71/70/57 db(A) | |
| | MTY 1 ID 103428 ETY 15 ID 115891 MRS 1 ID 110094 | MTY 1 ID 103428 ETY 15 ID 115891 MRS 1 ID 110094 | MTY 1 ID 103428 ETY 15 ID 115891 MRS 2 ID 110095 | MTY 1 ID 103428 ETY 15 ID 115891 MRS 2 ID 110095 | |

Индивидуальные аксессуары
См. детали на странице: 134

| | | | | | |
|---------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--|
| MYSS. | TEE 015 ID 115893 | TEE 015 ID 115893 | TEE 015 ID 115893 | TEE 015 ID 115893 | 5-Ступенчатый трансформатор Без защиты двигателя  |
| MYSO. | TES 0145 ID 111858 | TES 0145 ID 111858 | TES 0145 ID 111858 | TES 0145 ID 111858 | 7-Ступенчатый трансформатор Без защиты двигателя  |
| MYSR. | GS 01 ID 102787 | GS 01 ID 102787 | GS 01 ID 102787 | GS 01 ID 102787 | Сетевой выключатель  |
| MYMV. | VM 100 ID 102643 | VM 125 ID 102647 | VM 150 ID 102648 | VM 160 ID 102649 | Быстроразъемный хомут 1 Комплект = 2 шт.  |
| MYMR. | RSK 100 ID 102658 | RSK 125 ID 102179 | RSK 150 ID 102660 | RSK 160 ID 102661 | Обратный клапан  |
| MYMR. | RSK 100D ID 116061 | RSK 125D ID 113483 | RSK 150D ID 113484 | RSK 160D ID 113485 | Обратный клапан С уплотнителем  |
| MYMR. | SG 100 01 ID 102894 | SG 125 01 ID 102895 | SG 150 01 ID 102896 | SG 160 01 ID 102897 | Защитная решетка  |
| MYMRO. | SDS 100 ID 102709 | SDS 125 ID 102712 | SDS 150 ID 102714 | SDS 160 ID 102717 | Шумоглушитель в круглом корпусе Жесткий, 1 м  |
| MYMRD. | SDF 100 ID 102699 | SDF 125 ID 102700 | SDF 150 ID 102702 | SDF 160 ID 102703 | Шумоглушитель в круглом корпусе Гибкий, 1 м  |
| MYMRHL. | FV 100 ID 112678 | FV 125 ID 112679 | FV 150 ID 112680 | FV 160 ID 112831 | Блок фильтрации с волоконным фильтром G3  |
| MYMRHO. | FT 100 ID 112844 | FT 125 ID 112843 | FT 150 ID 112842 | FT 160 ID 112841 | Блок фильтрации для карманного фильтра Без фильтра  |
| MYMRHH. | FTW 100 ID 112849 | FTW 125 ID 112850 | FTW 150 ID 112851 | FTW 160 ID 112852 | Блок фильтрации с фильтром F5 и клапаном перегрева  |