**Теплообменник WT 750**

Теплообменник для рекуперации тепла в вентиляционно-технических установках.

С двухсторонними фланцами для установки в прямоугольные вентиляционные каналы.

Плоские корпуса, позволяющие экономить место.

Применение в центральных и децентрализованных системах комфортной вентиляции, возможен подогрев тёпловым воздухом и вытяжка.

Повышение степени рекуперации тепла при образовании конденсата приблизительно на 15%.

Гладкие поверхности пластин теплообменника обеспечивают длительную работу также и при неочищенном воздухе.

Макимальная нагрузка давления: 600 Па (при -10 °C до +30 °C).

Указания по безопасности

Применение на взрывоопасных участках запрещено.

Возможно разрушение теплообменника транспортируемыми средами, содержащими кислоты, щёлочи или растворители.

Технические данные

|  |  |
| --- | --- |
| Артикул: | WT 750 |
| Объёмный расход: | 1.000 m³/h |
| Макс. рабочее давление: | 600 Pa |
| Место установки: | Канал |
| Позиция: | вертикальный / горизонтальный |
| Материал корпуса: | Листовая сталь, оцинкованная |
| Вес: | 58 |
| Масса с упаковкой: | 58 kg |
| Размер канала: | 500 mm x 250 mm |
| Ширина с упаковкой: | 1.100 mm |
| Высота с упаковкой: | 300 mm |
| Глубина с упаковкой: | 1.100 mm |
| Конструкция теплообменника: | Перекрестный поток |
| Упаковочный комплект: | 1 штук |
| Ассортимент: | D |
| GTIN (EAN): | 4012799520412 |
| Номер артикула: | 0152.0041 |

Изготовитель: MAICO

WT 750 Теплообменник