

3-ходовые электромагнитные клапаны, серия М36

Характеристики

- Для систем рекуперации тепла
- Требуется пилотное соединение с трубопроводом всасывания, нет минимального падения давления
- Компактная конструкция
- Конструкция, позволяющая производить пайку без разборки
- Макс. рабочее давление PS: 35 бар

Опции:

- Катушки и кабели для разных напряжений, см. раздел «Катушки ASC3 и кабели»



M36-118



M36-078 с катушкой ASC и преобразователем DS2

Производительность

| Модель | № для заказа | Соединение/ODF | | Номинальная производительность Q _n (кВт) | | | | Kv-значение, м ³ /ч | Тип катушки |
|---------|--------------|----------------|-------|---|------|--------------|-------|--------------------------------|-------------|
| | | мм | дюймы | R134a | R22 | R404A / R507 | R407C | | |
| M36-078 | 801 420 | 22 | 7/8 | 28,9 | 35,1 | 31,3 | 38,5 | 6,7 | ASC3 |
| M36-118 | 801 421 | | 1-1/8 | | | | | | |

Номинальная производительность при температуре конденсации +38 °С, температуре кипения +4 °С (давление насыщ. пара / насыщ. жидкости), разность давлений между входом и выходом клапана 0,15 бар.