

Описание товара Компрессорно-конденсаторный агрегат Рефро ККБ1-М-ZB48



Описание

- Компрессорно-конденсаторный агрегат Рефро ККБ1-М-ZB48 на основе спирального компрессора Copeland ZB – оборудование для обеспечения систем выносного холода.
- Произведено в РФ с использованием европейских комплектующих.
- Особенности модели ККБ1-М-ZB48: заправленный маслом спиральный компрессор Copeland ZB; заданный режим – среднетемпературный, -10 ... -5 °С; жидкий хладагент – R-404a; конвективное охлаждение конденсатора; хладопроизводительность – 10,8 кВт ... 13,3 кВт.
- Комплектация: компрессорная группа: тепловая защита (реле), вентили Rotalock, подогрев картера; две трассы – всасывающая и жидкостная; трассы комплектуются фильтрами, вентилями запорными, всасывающая трасса с теплоизоляцией; реле контроля фаз и регулируемое реле давления, аппаратура пускозащиты; жидкостной ресивер объемом 16 литров с обратным и аварийным клапанами, вентиль слива; защитный стальной кожух с виброизоляцией; четырехполюсной вентилятор немецкого производства, скорость корректируется.

Характеристики

Страна	Россия
Способ установки	настенный
Напряжение	380 В
Тип охлаждения	Динамическое
Диаметр патрубков (всасывание)	28 мм
Диаметр патрубков (жидкий х/а)	16 мм
ХолодоМодель компрессора	ZB48KCE-TFD

Объем ресивера	16 л
Высота, мм	915 мм
Длина, мм	1225 мм
Ширина, мм	536 мм

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.