



PLC2 xxx-0818E-K

Конденсаторы хладагента

Engineering data

ПРИМЕЧАНИЕ: Не использовать для конструирования. Пользоваться сертифицированными на заводе размерами и весами. На этой странице приведены данные, действительные на момент публикации, которые следует подтвердить заново во время покупки. В интересах совершенствования продукции технические характеристики, веса и размеры подлежат изменениям без предварительного уведомления.

Общие примечания

1. Стандарт Размер впускных и выпускных соединений для хладагента: ND100. Для консультации обращайтесь в местное представительство BAC. Соединительные патрубки для хладагента закрыты, а сами теплообменники заполнены инертным газом.
2. Высота изделия указана ориентировочно. Для уточнения высоты смотрите сертифицированные чертежи.
3. Брутто (транспортировочный) и рабочий вес указаны для изделий без принадлежностей, таких как шумоглушители, выпускные колпаки и др. Чтобы узнать величину добавочного веса и самой тяжелой поднимаемой секции, смотрите заводские сертифицированные чертежи. Указанный в таблицах рабочий вес основан на общем весе изделия, весе заправленного для работы хладагента и количестве воды в бассейне, наполненном до уровня перелива.
4. На чертежах показана стандартная «правая» компоновка (сторона подачи воздуха расположена справа, если стоять лицом к стороне с соединениями). «Левая» компоновка возможна под заказ.

Last update: 01/11/2024

PLC2 xxx-0818E-K





1. Вход хладагента ND100; 2. Выход хладагента ND100; 3. Подпитка ND40; 4. Перелив НД 80; 5. Слив НД 50; 6. Выпускать ND25; 7. Очищенная вода в ND20; 8. Дверца люка.



| Модель | Вес (кг) | | | Размеры (мм) | | | Воздушный поток (м³/с) | Мотор вентилятора (кВт) | Расход воды (л/с) | Мотор насоса (кВт) | Объем хладагента R717 (кг) |
|--------------------------|--------------------|-------------------|------------------------------------|--------------|------|------|------------------------|-------------------------|-------------------|--------------------|----------------------------|
| | Рабочая масса (кг) | Брутто масса (кг) | Самая тяжелая секция, змеевик (кг) | L | W | H | | | | | |
| PLC2 0350-0 818E-K | 8982 | 6930 | 3644 | 5480 | 2469 | 4353 | 44.92 | (4x) 7.0 | 30.6 | (1x) 4.0 | 150.0 |
| PLC2 0392-0 818E-K | 9797 | 7697 | 4411 | 5480 | 2469 | 4353 | 43.03 | (4x) 7.0 | 30.6 | (1x) 4.0 | 198.0 |
| PLC2 0434-0 818E-K | 10774 | 8626 | 5340 | 5480 | 2469 | 4734 | 41.14 | (4x) 7.0 | 30.6 | (1x) 4.0 | 246.0 |
| PLC2 0458-0 818E-K | 11588 | 9392 | 6106 | 5480 | 2469 | 4734 | 39.25 | (4x) 7.0 | 30.6 | (1x) 4.0 | 294.0 |