



Погружной охладитель с погружным зондом FT900, для быстрого охлаждения жидкостей

Julabo
THE TEMPERATURE CONTROL COMPANY

Производитель:

JULABO GmbH, Германия

Описание:

Погружной охладитель в основном используется для встречного охлаждения при применении с нагревающими термостатами, т.е. для быстрого охлаждения жидкостей до низких температур. Еще одним преимуществом является компактность. JULABO погружной охладитель является экономной альтернативой охлаждению водопроводной водой. На основании простого управления серия этих приборов подходит для разнообразных задач охлаждения.

Назначение:

Быстрое охлаждение жидкостей до низких температур

Особенности:

- Быстрое охлаждение жидкостей до низких температур
- встречное охлаждение при применении с нагревающими термостатами
- Отсутствие необходимости использования водопроводной воды
- Компактность и вследствие этого малая площадь для установки
- Простое управление
- Альтернатива сухому льду

Спецификация и технические характеристики:

| | | | | | | |
|-----------------------------------|---|-----|------|------|-----|------|
| Диапазон рабочих температур (°C) | -90 ... +30 | | | | | |
| Мощность охлаждения (этанол) | °C | 20 | 10 | -20 | -40 | -80 |
| | кВт | 0.3 | 0.27 | 0.24 | 0.2 | 0.07 |
| Хладагент | R23, R404A | | | | | |
| Допустимая окружающая температура | 5...35 °C | | | | | |
| Габариты Ш x Д x В (см) | 38 x 55 x 60 | | | | | |
| Вес (кг) | 50 | | | | | |
| Охлаждение компрессора | Воздушное | | | | | |
| Погружной зонд | flex. Wellenschlauch, 65 x 1.5 (Д x Ø) см | | | | | |
| Соединительный шланг (Д) см | 160 | | | | | |