

## Технические данные

Номер для заказа	9352791N
Серия	HighTech
Категория	Термостаты сверхнизкого охлаждения
Диапазон рабочих температур (°C)	-90 ... +100
Стабильность температуры (°C)	±0.05
Разрешение дисплея	0.01 °C
Интегрированный программатор	6x60 шагов
Дисплей	VFD , LCD
Мощность нагрева (кВт)	3
Мощность охлаждения (этанол)	°C 20 0 -20 -40 -60 -80 кВт 1.8 1.7 1.6 1.35 0.75 0.15
Производительность насоса (л/мин)	22-26
Производительность насоса нагнетание (бар)	0.4-0.7
Производительность насоса всасывание (бар)	0.2-0.4
Отверстие / глубина ванны Ш x Д / Г (см)	Ø = 7 / 20 cm
Штуцеры насоса	M16x1
Соединения для шлангов (внутр. Ø мм)	8 / 12
Объем заполнения (литры)	22
Хладагент	R23, R404a
Pt100 подключение внешн. датчика	в наличии
Цифровые интерфейсы	RS232 RS485 опционально Profibus
Допустимая окружающая температура	5...40 °C
Габариты Ш x Д x В (см)	59 x 76 x 116
Вес (кг)	214
Классификация согл. DIN12876-1	Класс III (FL)
Входит в комплект поставки	по 2 соединения для шлангов с внутр. диам. 8 и 12 мм (штуцеры насоса с M16x1, внеш. резьба). Штуцеры для подключения охлаждающей воды G 3/4" наружн. резьба с соединениями для шлангов с внутр. диаметром 1/2".
Охлаждение компрессора	Водяное