



Регуляторы температуры РТП-32Б



РТП-32Б регулятор температуры прямого действия недистанционный предназначен для автоматического регулирования температуры охлаждающей жидкости (раствор трехкомпонентной присадки в чистой мягкой воде в соотношении: хромпик калиевый или натриевый из расчета 1-1,2% по весу, нитрит натрия и тринатрий фосфата из расчета 0,05% по весу, низкозамерзающие жидкости "40 и 65" (ГОСТ 28084-89)) в системах охлаждения дизелей типа Дб и Д12.

Заказать

sales@td-avtomatika.ru

Описание

РТП-32Б регулятор температуры соответствует климатическому исполнению М и ОМ категории размещения 2 по ГОСТ 15150-69, но для работы при температуре от -50...+50 °С относительной влажности 100% при температуре 35 °С.

Модификация II – с фланцевым подсоединением (треугольный фланец с тремя отверстиями М8, межосевое расстояние 50x60).

Регулятор температуры прямого действия недистанционный соответствует ТУ 25-02.161231-80.

Технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Условный проход, ДУ, мм	32
Условное давление, МПа	1
Ход клапана, мм	3,5±0,5
условная пропускная способность, м ³ /ч Kvy	16±10%
Протечка через закрытый клапан при перепаде на нем 0,1МПа не должна превышать % Kvy	0,5
Настройка на температуру трогания, (условную) °С	70-4
Настройка на температуру трогания при температуре окружающего воздуха, °С	75±2
Зона пропорциональности (условная), °С	не более 25
Постоянная времени, с	не более 100
Зона нечувствительности, °С	не более 2,0
Масса, кг	не более 3
Срок службы, лет	10