

Термостатическая головка F

дистанционный регулятор температуры

Описание



Термостат, заполненный жидкостью. Скрытое ограничение верхнего и нижнего положений температурного диапазона или фиксирование одного положения стопорными зажимами.

Указатели направлений вращения. Возможен монтаж на коробку электровыключателя.

Колпак белого цвета со шкалой.

Присоединяемая насадка подходит для монтажа на все термостатические клапаны фирмы «HEIMEIER» и радиаторные клапаны, имеющие на корпусе клапана соединительный разъем с резьбой М 30 x 1,5 под термостатическую головку.

См. также проспект «Инструкция по монтажу и обслуживанию».

Специальные исполнения по запросу.

Технические характеристики

Ограничитель хода пружины.

Шкала положений регулирования от 1 до 5.

❄ Режим защиты от замерзания

Макс. температура окружающей датчик среды +50 °С.

Гистерезис 0,5 К.

Влияние температуры теплоносителя (вода) 0,4 К.

Влияние перепада давления 0,5 К.

Постоянная времени 24 мин.

Номера изделий

Рисунок	Исполнение	Диапазон регулирования	Длина капилляра	Номер изделия
	Дистанционный регулятор температуры с встроенным датчиком	От 8 °С до 27 °С	2,00 м 5,00 м 8,00 м 10,00 м 12,00 м 15,00 м	2802-00.500 2805-00.500 2808-00.500 2810-00.500 2812-00.500 2815-00.500
	Для плавательных бассейнов и водолечебниц	От 15 °С до 35 °С	2,00 м 5,00 м	2822-00.500 2825-00.500
	Дистанционный регулятор температуры с дистанционным датчиком Центральный регулятор температуры	От 8 °С до 27 °С	2 x 1,50 м	2881-00.500