

Термостатическая головка D

со встроенным датчиком



Описание



Заполненный жидкостью термостат. Высокое приводное усилие, минимальное запаздывание, оптимальное время закрытия. Стабильное регулирование даже при небольшом изменении расчетного значения р-диапазона.

Соответствует всем требованиям нормативов EnEV и стандарта DIN V 4701-10 (Германия).

Указатель направления вращения. Модель с уменьшенной длиной и диаметром.

Белый (RAL 9016) колпачок с нанесенной шкалой.

Предназначена для установки на всех термостатических клапанах HEIMEIER и радиаторах со встроенными клапанами с термостатической вставкой, имеющей резьбу M 30 x 1.5.

См. также инструкции по сборке и эксплуатации.

Временная приставка E-Pro для регулирования температуры в помещении в зависимости от времени суток с простым алгоритмом программирования, см. стр. 16.

Технические характеристики

Диапазон установок 6 °C - 28 °C (43 °F - 82 °F)

Ограничитель хода клапана

Значения настройки от 1 до 5

* Режим защиты от замерзания 6 °C (43 °F)

Макс. регистрируемая температура

50 °C (122 °F)

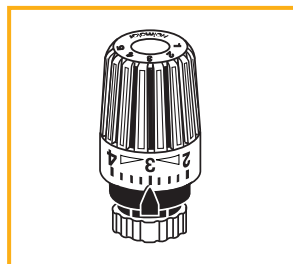
Запаздывание 0.3 К

Влияние температуры воды 0.7 К

Воздействие перепада давления 0.3 К

Время закрытия 24 мин

Артикулы изделий

Изображение	Модель	Изделие №.
	со встроенным датчиком	6850-00.500