

Термостатическая головка DX

со встроенным датчиком

Описание



хромированный RAL 7024
 RAL 7035 RAL 7037
 RAL 9005 светло-желтый

**DESIGN
 LINE**

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). 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 М 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.

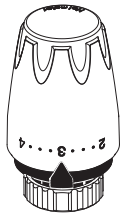
Технические характеристики

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 0,4 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	
	Колпачок головки с делениями шкалы, RAL 9016, белый	6700-00.500
	Колпачок головки с делениями шкалы, хромированный	6700-00.501
	Колпачок головки с делениями шкалы RAL 7024, пепельно-серый	6700-00.503
	Колпачок головки с делениями шкалы RAL 7035, светло-серый	6700-00.504
	Колпачок головки с делениями шкалы RAL 7037, темно-серый	6700-00.505
	Колпачок головки с делениями шкалы RAL 9005 черный	6700-00.507
Колпачок головки с делениями шкалы светло-желтый	6700-00.506	