

Термостатическая головка VK

с зажимным устройством для радиаторов со встроенными клапанами

Описание



Данная термостатическая головка HEIMEIER разработана для монтажа на радиаторы со встроенным клапаном. Зажимное устройство со стопорным кольцом позволяет прямую установку на термостатические вставки, не имеющие резьбового соединения M 30 x 1.5. Термостатическая головка VK может быть установлена в нескольких различных позициях, смещенных относительно друг друга на 90°.

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).

Маркировкой указаны верхний и нижний пределы температурного диапазона; для ограничения настройки используются два энергосберегающих зажима*).

Температурный диапазон ограничен с обеих сторон и может быть зафиксирован при помощи скрытых стопорных зажимов. Индикаторы настройки на лицевой стороне головки и маркировка для людей со слабым зрением.

Указатель направления вращения.

Символы для основного и экономного ночного режимов отопления.

Краткая информация с описанием наиболее важных настроек.

Белый (RAL 9016) колпачок с нанесенной шкалой.

См. также инструкции по сборке и эксплуатации.

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

Макс. регистрируемая температура 50 °C (122 °F)

Область применения

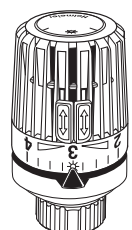
Термостатическая головка VK фирмы HEIMEIER подходит для монтажа на следующих радиаторах со встроенными клапанами:

Baufa	De Longhi	Schäfer
Bemm	Küpper	Thermotechnik
Brötje	Myson	Vogel & Noot
Brugman	Northor	
Buderus	Ocean	
CICH	Rio	

Дата: 02.07

Необходимо учитывать возможные конструктивные изменения, внесенные производителями радиаторов.

Артикулы изделий

Изображение	Модель	Изделие №.
	Стандартная	9710-24.500
	с нулевым положением (клапан открывается приблизительно при 0 °C или 32 °F)	9711-24.500
	с защитой от хищения при помощи двух винтов	9710-40.500