Наименование

Артикул №

Примечания



"Regumat MF-180" Ду 25 с шаровым краном перед насосом и встроенным регулятором температуры подачи с трехходовым смесителем с обратным клапаном, сервомотором со встроенным электронным регулятором, и универсальной, модульной теплоизоляцией. Подходит для монтажа следующих энергоэффективных насосов:

Wilo-Yonos PARA Wilo-Stratos PICO 25/1-4/6 Grundfos ALPHA 2.1 25-40/60 Laing Ecocirc-Baureihe Biral AX 13-1

состоит из:

- запорного узла с 2 шаровыми кранами и 2 термометрами (без перепускного клапана)
- настенного крепежа
- фланцевой трубки
- трехходового смесителя с обратным клапаном и сервомотором с регулятором температуры, включая температурный датчик РТ1000 и сетевой адаптер 230 В АС
- шарового крана перед насосом
- теплоизоляции
- электронного накладного регулятора

без насоса

1354260*



Для подключения котла к системе отопления.

Набор "Regumat MF-180" для регулирования и ограничения температуры подачи в системах с комбинированным радиаторным и напольным отоплением. Температура подачи регулируется трехходовым смесителем в комбинации с терморегулятором с температурным датчиком.

Диапазон настройки температуры:

20 - 80 °C 0 - 99 °C 60 - 85 °C 25 - 45 °C

Макс. рабочее давление 10 бар (PN 10) Макс. рабочая температура 95 °C с энергоэффективным насосом Размеры арматурной группы: межосевое расстояние: 125 мм длина: 411 ммНаружные размеры теплоизоляции $(\mathbb{H} \times \mathbb{B} \times \Gamma)$:

248 мм х 465 мм х 213 мм

Подключение:

со стороны отопительного контура: G 1½ HP плоское уплотнение со стороны котла: G 11/2 HP плоское уплотнение Исполнение без насоса: узел собран, но соединения не затянуты, отдельные компоненты проверены на герметичность.

Могут устанавливаться стандартные насосы (Ду 25, длина 180 мм, $\stackrel{\cdot}{G}$ 1½ HP).

Примечание: при поставке подающая справа. Подающую и обратную можно поменять местами на месте (см. инструкцию по монтажу). Привод монтируется без применения инструмента по принципу "Plug&Play".