

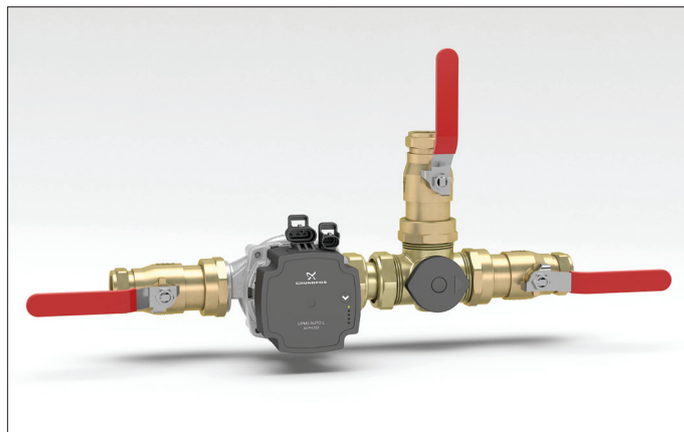
Vexve ACG

Термосмесительный узел с термостатным управлением

- Компактный термосмесительный узел с готовой заводской компоновкой, гарантирующий несложную и быструю установку в системах накопителей и источников тепла.
- Термосмесительный узел способствует быстрому нагреву источника тепла. Сразу же по достижении эксплуатационной температуры автоматически начинается зарядка накопителя, что повышает КПД и продлевает срок эксплуатации источника тепла.
- На начальном этапе зарядки в накопителе образуются температурные слои, благодаря чему с момента начала нагревания теплоэнергию получают быстро
- Температура обратного потока регулируется сменными термостатами
- Термосмесительный узел прост в техническом обслуживании. Все компоненты легко заменяются без необходимости сливать из системы воду

Технические данные

- Питательный насос: Grundfos UPM3 AUTO L -50 (230 В переменного тока 50/60 Гц 2-33 Вт)
- Максимальная мощность котла: 45 кВт (максимальный расход ~2500 л/час)
- Максимальная рабочая температура: 110 °С
- Максимальное рабочее давление: 0,6 МПа (6 бар)
- Температура обратного потока: Регулируется путём замены детали термостата (45, 49, 55, 61, 66, 72 и 80 °С)
- Размер патрубки: Rp 32 или Rp 25 или CU28мм (интегрированная запорная функция)
- Материал: латунь и чугун
- В клапан загрузки интегрирована функция обратного потока
- Размеры (ширина x высота x глубина): 385 x 175 x 165 мм
- Вес: 3,7 кг



Артикул	Наименование
Vexve ACG	1410050 (55/61 °С) 1410060 (72/80 °С)