

Насосные группы

Поколение 8

... в новый сезон с новым Майбес!



Компания «Майбес» рада сообщить о поступлении в продажу обновленной серии техники быстрого монтажа для обвязки котельных до 85 кВт - Поколение 8.

В эту линейку входят:

- *Прямая насосная группа (УК)*
- *Смесительная насосная группа (МК)*
- *Группа с разделительным теплообменником*
- *Группа поддержания постоянной температуры подающей линии*
- *Группа поддержания постоянной температуры обратной линии.*

Группы совместимы с коллекторами и гидрострелками мощностью до 85 кВт.

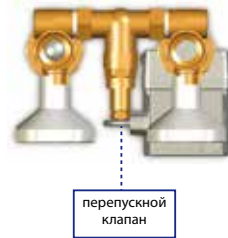
ВАЖНО!

Стоимость насосной группы **Поколение 8 с насосом Alpha 2L** = стоимости насосной группы **Поколение 7 с насосом UPS + перепускной клапан**.

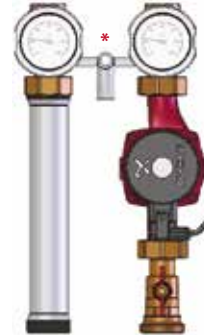
1. Комплектация энергоэффективными насосами

- Появилась модификация насосной группы с энергоэффективными частотными насосами Grundfos Alpha 2L.

Поколение 7



Поколение 8



* Перепускной клапан в Поколении 8 устанавливается при необходимости только вне насосной группы.

Ступенчатый насос (UPS) + перепускной клапан = частотный насос (Alpha 2L)

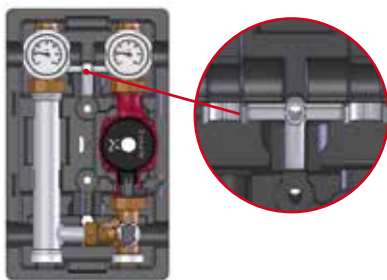
2. Термоизоляция

- Обновленная термоизоляция состоит из 3-х частей. Тем самым разделяя гидравлическую часть группы от электрической.
- В верхней крышке предусмотрены каналы для прохождения воздуха, что способствует охлаждению сервопривода и клемной коробки насоса.
- Модульный принцип внутренней части изоляции позволяет быстро установить сервопривод. Для этого все лишь нужно изъять из средней части специальную заглушку, не применяя при этом режущий инструмент.
- Обновленный дизайн, более эргономичная и обтекаемая форма термоизоляции придадут котельной более эстетичный и современный вид.



3. Монтаж

- Более удобное крепление насосной группы Поколение 8 непосредственно на стену при помощи планки жесткости. (Винты и анкера уже в комплекте).



4. Изменяемый Kvs

- В смесительной насосной группе стандартное значение Kvs 6.4 может быть изменено на 4.7 и 2.8, что позволяет эффективнее расходовать энергоресурсы, и устанавливать пропускную способность. Эксклюзивное решение для самых требовательных проектов.

