

Настенная распределительная гребенка из черной стали для подключения насосных групп Майбес Поколения 7 всех типоразмеров (подающая линия справа)

Из черной стали, лаковое покрытие, в блочной EPP-термоизоляции. С 2, 3 или 4 парами подключений DN25 сверху и снизу, расположенных симметрично. Нижние подключения могут быть использованы дополнительно.

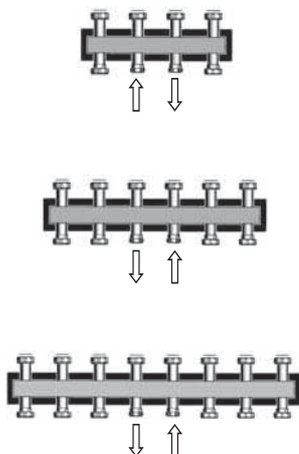
Верхние подключения 1 1/2" НГ с плоским уплотнением EPDM для подключения насосных групп. Нижние центральные подключения 1 1/2" НР под плоское уплотнение. Остальные нижние подключения 1 1/2" НР заглушены 1 1/2" НГ.

Для отопительных систем мощностью до 80 кВт при $\Delta T=25$ К (3 м³/час).

Бывают 2-х типов:

Стандартные - полное гидравлическое разделение подающей и обратной линий;

С перепуском - гребенка имеющая специальную перфорацию между подающей и обратной линиями для частичного перепуска теплоносителя. Предназначена для непосредственного подключения тепло-/холодогенератора со встроенным циркуляционным насосом.



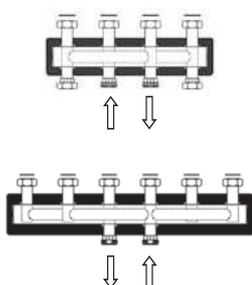
Наименование	Гребенки с перепуском	Стандартные гребенки	Цена, евро/ед.
коллектор до 3 отоп. конт.	66301.22	66301.2	191,56
коллектор до 5 отоп. конт.	66301.31	66301.3	263,21
коллектор до 7 отоп. конт.	66301.43	66301.4	353,76

Настенная распределительная гребенка из нержавеющей стали для подключения насосных групп Майбес Поколения 7 всех типоразмеров (подающая линия отмечена красным)

С полным термогидравлическим разделением подающей и обратной линий. Из нержавеющей стали, в блочной негорючей термоизоляции. С 2 или 3 парами подключений (DN 25) контуров сверху и снизу (как показано на рисунке).

Нижние центральные подключения 1 1/2" НР под плоское уплотнение.

Для отопительных систем мощностью до 80 кВт при $\Delta T=25$ К (3 м³/час).



коллектор из нерж. ст. на 2 отоп. конт.	66306.1D	247,35
коллектор из нерж. ст. на 3 отоп. конт.	66301.41 D	340,60

Комплект консолей для монтажа распределителя Майбес Поколения 7 на стене

66337.3 22,51

Гидравлическая стрелка Майбес для насосных групп Поколения 7 и настенного распределителя до 80 кВт $\Delta T = 25$ К (3 м³/час)

Подходит для монтажа на распределителях Майбес до 80 кВт. Обратите внимание на соответствие подключений подающей и обратной линий!

Подключение к распределителю/контур: 1 1/2" НГ (плоское уплотнение).

Межосевое расстояние подключений 125 мм.

Подключение к источнику: 1 1/2" НГ (DN 25) или 2" НГ (DN 32), плоское уплотнение.

Комплект поставки: блочная, съемная, EPP-термоизоляция, погружная гильза для датчика подающей линии (диаметр 10 мм), автоматический воздухоотводчик, кран для слива шлама. Две заглушенные гильзы в донной части для установки магнитных уловителей (опция).

МНК 25 (2 м ³ /час, 60 кВт при 25 °С), DN 25	66391.2	234,95
МНК 32 (3 м ³ /час, 80 кВт при 25 °С), DN 32	66391.3	235,14

Комплект магнитных уловителей для гидравлических стрелок Майбес 80 кВт

Комплект магнитных уловителей 60364.502 135,61

