

Преимущества пластинчатых паяных теплообменников FUNKE



Даже при полной нагрузке все в полном порядке благодаря 30-летнему опыту фирмы FUNKE в области разработки и производства теплообменников для всех случаев применения в промышленности, а также в системах отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха. Площадь поверхности теплообмена производимых аппаратов находится в пределах от 0,02 м. кв. до 1500 м. кв.

В сфере производства паяных теплообменников компания располагает обширной программой по стандартным и специальным исполнениям для более "тяжелых" случаев применения, таких как машино- и приборостроение, а также для случаев применения, не требующих больших затрат, например, в системах домашнего водоснабжения.

Заказчики фирмы FUNKE обладают преимуществом использовать ноу-хау фирмы во всех сферах применения теплообменных аппаратов. Назовите нам Ваш случай применения и мы предложим Вам наиболее экономичное решение.

Несомненным преимуществом паянных пластинчатых теплообменников производства фирмы FUNKE является:

- компактная конструкция, небольшой вес
- большая тепловая мощность благодаря особенному профилю пластин и дополнительно встроенным турбулентным пластинам;
- серии для специальных случаев применения, например, охлаждение масел и газов;
- длительный срок эксплуатации при минимальном уходе;
- широкий спектр применений при использовании новейших ноу-хау из различных областей промышленности и других отраслей теплопередающих технологий.