



поставки инженерного оборудования
для тепло- и водоснабжения

e-mail: sale@sn22.ru

8 (804) 333-71-04

Звоните или оставляйте заявки!

Оборудование

Услуги

О компании

Цены

Доставка

Контакты

ПОСТАВКИ ИНЖЕНЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ПО РОССИИ И КАЗАХСТАНУ

Проектирование и комплектация тепловых пунктов, котельных



Оперативная
доставка по России
и Казахстану



Стоимость на 30%
ниже рыночной



Экспертные
консультации в
теплоснабжении



Обработка заявки в
течение часа



Пластинчатые теплообменники



Паяные теплообменники



Кожухотрубные теплообменники



Пластины и уплотнения
для теплообменников



Тепловые пункты ИТП, ЦТП, БТП



Теплообменники - нагреватели
для бассейна



Все для промывки теплообменников



Насосы и насосные станции



Автоматика теплового пункта

Нужна помощь в подборе оборудования -
**ОСТАВЬТЕ ЗАЯВКУ, МЫ ПОМОЖЕМ
РАЗОБРАТЬСЯ**

ОСТАВИТЬ ЗАЯВКУ

Теплообменник Funke TPL 00-K - Подберем и рассчитаем

>> sn22.ru/catalog/payanye-teploobmenniki/funke-pl/tpl-00-k/

Паяный теплообменник Funke TPL 00-K применяется для систем, в которых используются теплоносители с высокой степенью вязкости (например, установки охлаждения масел). Особенностью является то, что объемы каналов на 80% больше, чем в теплообменных аппаратах с классическими пластинами.

Пластины из нержавеющей стали обладают высокой турбулентностью потоков (диагональных) и оптимальной мощностью теплопередачи.

Широкий ассортимент представленного оборудования позволяет выбрать теплообменный аппарат для различных направлений производства и промышленности.

Сферы применения:

1. Центральное, геотермальное, либо солнечное отопление;
2. ГВС (горячее водоснабжение);
3. Рефрижераторные установки и системы охлаждения;
4. Машиностроение и металлургия.

Технические характеристики Funke TPL 00-K:

Рабочие среды: вода, масло, газ и другие варианты теплоносителей (уточняйте по запросу);

Материал пластин: Нержавеющая сталь AISI316;

Пайка: Медь;

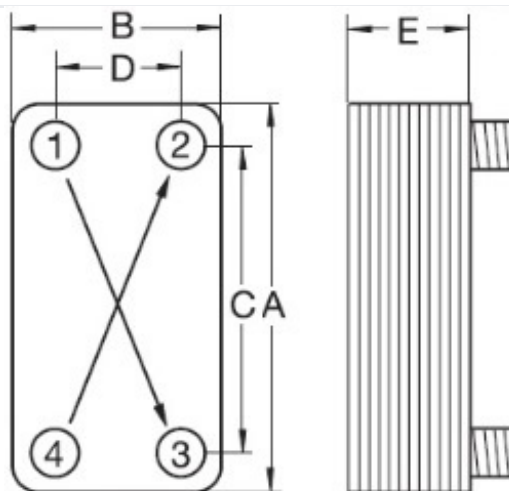
Рабочее давление: до 30 бар;

Термический диапазон: от -160 С до +200 С.

Размеры:

A: 274 мм; B: 111 мм; C: 213 мм; D: 50 мм;

E: 6+4 x N мм; N (кол-во пластин, макс): 60 шт.



- 1: греющая сторона ВХОД
- 2: нагреваемая сторона ВЫХОД
- 3: греющая сторона ВЫХОД
- 4: нагреваемая сторона ВХОД

Посмотреть весь
каталог Funke

Прослушать отзывы о
теплообменниках

Узнать цену
теплообменника

Вы всегда можете получить консультацию у нашего специалиста.

Обращайтесь по номеру **8-804-333-71-04 (звонок бесплатный)**,
пишите на электронную почту sale@sn22.ru