



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 FP 160 - Выгодные условия от компании КС

sn22.ru/catalog/plastinchatie-teploobmenniki/funke/fp-160/

Пластинчатые теплообменники Funke FP 160 используются для таких рабочих сред как жидкость и газ.

Компания-производитель Funke (Германия) ориентируется на производство и реализацию промышленных теплообменников для использования в процессах теплообмена. Научно-технической базой стали собственные разработки и опыт.

Преимущества пластинчатых теплообменников Funke FP 160:

Компактные габариты, которые можно подобрать для производственных площадей;
Самоочищаемость из-за высокой скорости потоков теплоносителей;
Высокий КПД теплообменного оборудования;
Минимальные потери давления;
Энергоэффективность;
Простота сервиса и ремонта оборудования.

Материал пластин: AISI 304 (1.4301), AISI 904 L (1.4539), 254 SMO (1.4529), хастеллой, титан-палладий.

Материал уплотнений: NBR, EPDM, Viton I, Viton S (для нестандартных сред могут использоваться ряд других материалов).

У нас Вы можете приобрести [пластины](#) и [уплотнения](#) для этого теплообменного аппарата.

Сферы применения пластинчатых теплообменников Funke FP 160:

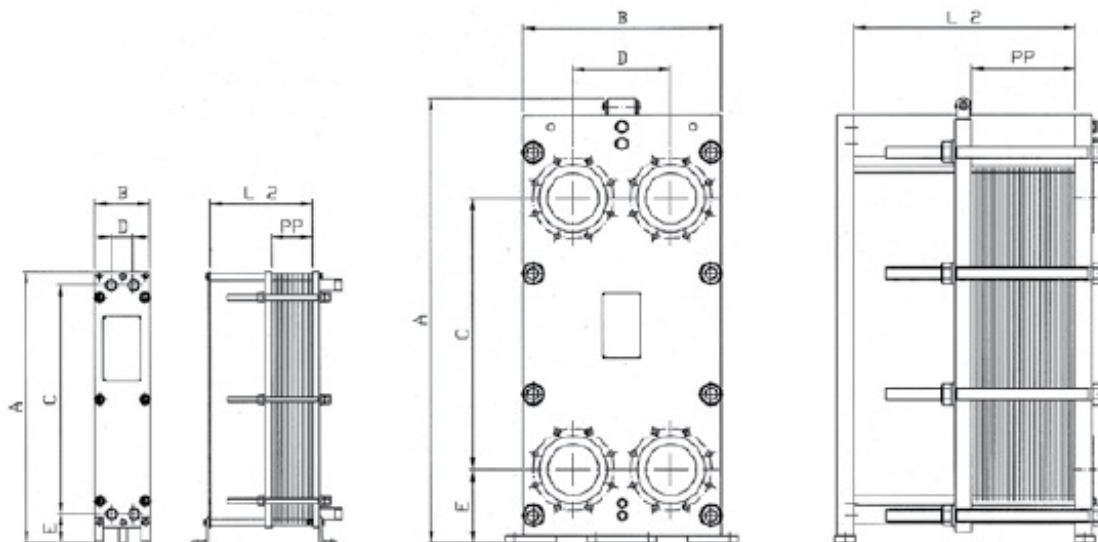
Машиностроение;

Жилищно-коммунальное хозяйство, ГВС (горячее водоснабжение),
централизованное теплоснабжение;

Химическая и фармацевтическая промышленность;

Нефтяная и газовая промышленность.

Технические характеристики пластинчатых теплообменников Funke FP 160:



Корпус/ ступень давления	Макс. Давление, бар	Макс. Количество пластин	Площадь пластины, м ²	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм	L2, мм	PP, мм	Ду	Макс. Площадь, м ²
FP 160	25	800	1,60	2710	980	1879	480	365	1780-5280	Кол. x 3,8	DN 300	1280

Посмотреть весь каталог Funke

Подобрать пластины и уплотнения

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