

поставки инженерного оборудования для тепло- и водоснабжения

водоснабжения +7 804 333-70-94

info@teploobmennic.ru

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 течении часа



Пластинчатые теплообменники



Паяные теплообменники



Кожухотрубные теплообменники



Пластины и уплотнения для теплообменников



Тепловые пункты ИТП, ЦТП, БТП









Нужна помощь в подборе оборудования - ОСТАВЬТЕ ЗАЯВКУ, МЫ ПОМОЖЕМ

ОСТАВИТЬ ЗАЯВКУ

Теплообменник Alfa Laval T50-MFG - Быстрый расчет оборудования

>>> sn22.ru/catalog/plastinchatie-teploobmenniki/alfa-laval/t50-mfg/

Пластинчатый разборный теплообменник Alfa Laval T50-MFG используется как для нагрева, так и для охлаждения теплоносителей в производственных процессах с использованием различных рабочих сред.

При изготовлении теплообменного оборудования Alfa Laval ориентируется на накопленный десятилетиями технологический опыт, последние достижения в технологиях производства и разработках материалов.

Конструкция пластинчатых теплообменников Альфа Лаваль отличается высокой гибкостью обслуживания и сервиса. Например, позволяет увеличивать мощность путем увеличения количества пластин. К тому же, легко осуществлять разборную и безразборную очистку теплообменных систем при помощи промывочных установок и химических реагентов собственного производства.

Надежные и компактные теплообменные аппараты применяются в большинстве направлений промышленности, с соблюдением высоких санитарных требований и международных стандартов качества.

Областями использования теплообменного оборудования Alfa Laval являются: энергетика, биотехнологии и фармацевтика, добыча полезных ископаемых, судостроение, пищевая и сахарная промышленность, системы ОВиК (отопления, вентиляции и кондиционирования), нефтехимическая и химическая промышленность.

У нас Вы можете приобрести пластины и уплотнения для этого теплообменного аппарата.

Технические характеристики Альфа Лаваль T50-MFG:



Свободный канал, мм

Материалы	
Теплопередающие	316/316L
пластины	Ti
Промежуточные	NBR, EPDM
уплотнения	
Фланцевые соединения	Углеродистая сталь
	С металлической вставкой:
	нержавеющая сталь, титан
Опорная и	Углеродистая сталь с эпоксидным
прижимная плиты	покрытием

Рама, код давления аппарата	Макс. расчетное давление (бар)	Макс. расчетная температура (°C)	
FG, ASME	10.3	177	
FG, PED	16.0	180	

Фланцевые соединения

FG, ASME	ASME B16.5 Class150 NPS 20
	ASME B16.5 Class 300 NPS 20
FG, PED	EN 1092-1 DN500 PN10
	EN 1092-1 DN500 PN16
	ASME R16 5 Class 300 NPS 20

Посмотреть весь каталог Alfa Laval

Одна пластина

Название Т50-М

> 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**