

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

ОСТАВИТЬ ЗАЯВКУ

Теплообменник пластинчатый разборный APV H17 от компании КС

» sn22.ru/catalog/plastinchatie-teploobmenniki/teploteks-apv/h17/

Разборный **пластинчатый теплообменник APV H17** используется в жидких средах, а также в качестве конденсаторов пара.

Наиболее возможное рабочее давление составляет 25 бар, наиболее возможная рабочая температура составляет 200°C. В ходе использования гофрированных пластинок достигается максимальная эффективность при передаче тепла, потому как они обладают низким термосопротивлением.

Сферой использования указанных теплообменников является: ГВС (горячее водоснабжение), отопление, перерабатывающая промышленность, военная промышленность, машиностроение и металлургия.

Параметры разборных пластинчатых теплообменников APV H17:

Толщина пластины, мм	Площадь пластины, м2	Количество пластин в пакете		Площадь теплообмена, м2		Давление, кгс/см2		Макс. масса, кг без воды
		Мин	Макс	Мин	Макс	Макс Расчетн.	Пробное	
0,5	0,17	10	61	1,36	10,03	10	13	179
		21	61	3,23	10,03	16	21	

[Посмотреть весь каталог Теплотекс APV](#)

[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