

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

Кожухотрубный теплообменник Secespol REV1000S с гарантией 3 года

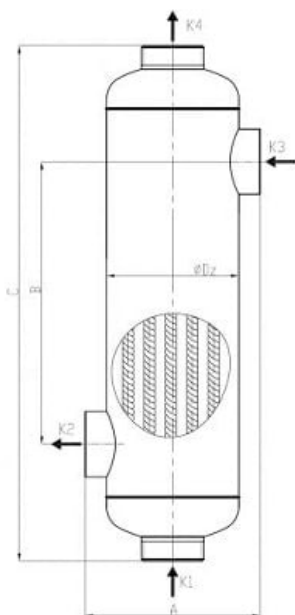
sn22.ru/catalog/kozhukhotrubnye-teploobmenniki/secespol_rev1000s

Кожухотрубный теплообменник Secespol REV1000S предназначен для использования в бассейнах. В этом устройстве, основной акцент делается на улучшение условий теплообмена. Необходимый результат получается из-за использования трехходовой системы по стороне трубок, которое влияет на лучшее использование тепловой мощности источника.

Из-за короткого расстояния, проходимого водой из бассейна (нагреваемого агента) через устройство, сохраняется высокий темп потока. Применение гофрированных труб увеличивает теплообмен и улучшает способность самоочистения.

Теплообменники REV выполняются в 2-ух версиях – из нержавеющей стали (версия S) и из титана. Модели из титана особенно устойчивы к влиянию агрессивных сред, поэтому могут быть применены также для работы с соленой водой.

Теплообменник работает при максимальном давлении 16 бар и максимальной температуре 150 °C.



Технические характеристики:

Площадь теплообмена: 1,18 м²;

Объем стороны трубок: 2,19 л;

Объем стороны кожуха: 5,3 л;

Масса: 11,1 кг;

A: 140 мм;

B: 920 мм;

C: 1103 мм;

Dz: 101,6 мм;

Материал: нержавеющая сталь.

Посмотреть весь
каталог Secespol

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