

Модельный ряд пластинчатых теплообменников Alfa Laval

Теплообменник Alfa Laval TL6



Высота: Н 1264мм
 Ширина: W 320мм
 Расстояние: VC 1036мм
 Расстояние: HC 140мм
 Соединение: фланец 2
 Макс. расход: Макс. температура: 150°C
 Макс. давление: 10,16,25 бар

Теплообменник Alfa Laval T5B



Высота: Н 737мм
 Ширина: W 245мм
 Расстояние: VC 553мм
 Расстояние: HC 100мм
 Соединение: штуцер 2
 Макс. расход: Макс. температура: 150°C
 Макс. давление: 16 бар

Теплообменник Alfa Laval T2



Высота: Н 380мм
 Ширина: W 140мм
 Расстояние: VC 298мм
 Расстояние: HC 50мм
 Соединение: штуцер 3/4
 Макс. расход: 2 кг/с
 Макс. температура: 160°C
 Макс. давление: 10 бар

Теплообменник Alfa Laval T5



Высота: Н 742мм
 Ширина: W 245мм
 Расстояние: VC 553мм
 Расстояние: HC 100мм
 Соединение: штуцер 2
 Макс. расход: 13 кг/с
 Макс. температура: 160°C
 Макс. давление: 10-16 бар

Теплообменник Alfa Laval M3



Высота: Н 480мм
 Ширина: W 180мм
 Расстояние: VC 357мм
 Расстояние: HC 60мм
 Соединение: штуцер 1 1/4
 Макс. расход: 3,9 кг/с
 Макс. температура: 140°C
 Макс. давление: 10-16 бар

Теплообменник Alfa Laval M6



Высота: Н 920мм
 Ширина: W 320мм
 Расстояние: VC 640мм
 Расстояние: HC 140мм
 Соединение: штуцер 2
 Макс. расход: 15 кг/с
 Макс. температура: 160°C
 Макс. давление: 16-25 бар

Теплообменник Alfa Laval M10



Высота: Н 1084мм
 Ширина: W 470мм
 Расстояние: VC 719мм
 Расстояние: HC 225мм
 Соединение: фланец 100
 Макс. расход: 50 кг/с
 Макс. температура: 160°C
 Макс. давление: 10-16 бар

Теплообменник Alfa Laval TL10



Высота: Н 1981мм
 Ширина: W 480мм
 Расстояние: VC 1338мм
 Расстояние: HC 225мм
 Соединение: фланец 100
 Макс. расход: 50 кг/с
 Макс. температура: 160°C
 Макс. давление: 25 бар

Теплообменник Alfa Laval M15



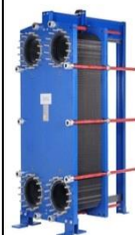
Высота: Н 1885мм
 Ширина: W 610мм
 Расстояние: VC 1294мм
 Расстояние: HC 298мм
 Соединение: фланец 140
 Макс. расход: 80 кг/с
 Макс. температура: 160°C
 Макс. давление: 10-16 бар

Теплообменник Alfa Laval T20



Высота: Н 2200мм
 Ширина: W 780мм
 Расстояние: VC 1478мм
 Расстояние: HC 365мм
 Соединение: фланец 210
 Макс. расход: 180 кг/с
 Макс. температура: 160°C
 Макс. давление: 30 бар

Теплообменник Alfa Laval M30



Высота: Н 2882мм
 Ширина: W 1150мм
 Расстояние: VC 1842мм
 Расстояние: HC 596мм
 Соединение: фланец 300
 Макс. расход: 450 кг/с
 Макс. температура: 140°C
 Макс. давление: 10-16 бар

Теплообменник Alfa Laval MX25



Высота: Н 2595мм
 Ширина: W 920мм
 Расстояние: VC 1939мм
 Расстояние: HC 439мм
 Соединение: фланец 200-250
 Макс. расход: 250 кг/с
 Макс. температура: 160°C
 Макс. давление: 10-16 бар

Теплообменник Alfa Laval TL3



Высота: H 790мм
Ширина: W 190мм
Расстояние: VC 668мм
Расстояние: HC 60мм
Соединение: штуцер 1 1/4
Макс. расход:
Макс. температура: 150°C
Макс. давление: 16 бар

Теплообменник для пара Alfa Laval TS6



Высота: H 704мм
Ширина: W 400мм
Расстояние: VC 380мм
Расстояние: HC 203мм
Соединение: фланец 70
Макс. расход: 20 кг/с
Макс. температура: 180°C
Макс. давление: 16-25 бар

Теплообменник для пара Alfa Laval TS20



Высота: H 1405мм
Ширина: W 740мм
Расстояние: VC 698мм
Расстояние: HC 363мм
Соединение: фланец 200
Макс. расход: 190 кг/с
Макс. температура: 180°C
Макс. давление: 10-30 бар

В нашей компании вы можете рассчитать и заказать пластинчатый теплообменник по выгодной цене с доставкой по всей России.

Тел: 8 (495) 700-36-81

E-mail: info@mztservice.ru