

ТЕПЛООБМЕННИК.РУ

Теплообменники и комплектующие расчет доставка цены

[О КОМПАНИИ](#)[ЗАКАЗАТЬ РАСЧЁТ](#)[КАТАЛОГ](#) ▾[ПРИМЕНЕНИЕ](#) ▾[ДОКУМЕНТАЦИЯ](#)

КОНТАКТЫ

Теплообменное оборудование на teplo-obmennik.ru

Теплообменники – статьи teplo-obmennik.ru. Теплообменное оборудование – Какой теплообменник выбрать? Какие данные нужны для подбора теплообменника под ваши нужды? Практические советы при заказе теплообменного оборудования. Перечень необходимых параметров.

Теплообменник Этра ЭТ-016

Home / Теплообменник Этра ЭТ-016

Category: ЭТРА

Назначение: теплообмен жидких и газообразных сред.

Область применения: нефтеперерабатывающая, нефтехимическая, химическая, нефтяная, газовая, пищевая, морская промышленность.

Тип сред: вода – вода, вода – пар, вода – этиленгликоль.

Максимальная рабочая температура: 180 С

Давление: до 25

Материал пластин: AISI 304, AISI 316, SMO 254, титан, хастеллой С-276

Материал уплотнений: EPDM, нитрил, витон

Габаритные размеры теплообменника ЭТ-016, в мм

ASTERA



Теплообменники
Астера

ALFA-LAVAL



Теплообменники
Альфа-Лаваль

DANFOSS

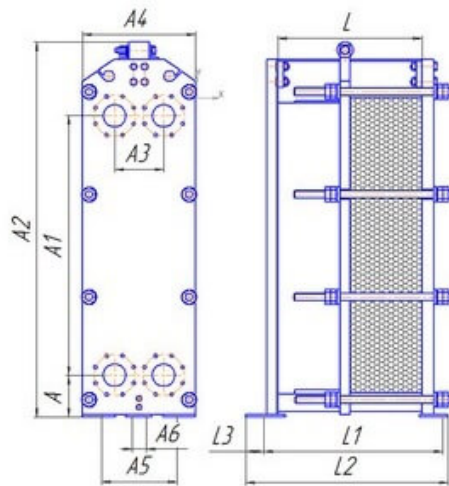


Теплообменники
Данфосс Danfoss

RIDAN



Теплообменники
Ридан Ridan



Внимание: приведенные размеры могут быть изменены производителем без предварительного уведомления.

Теплообменник ЭТ-016

Номер рамы	A	A 1	A 2	A 3	A 4	A 5	L	L 1	L 2	L 3	D 1	D 2	Кол. пластин	Болты стяжные	Масса, кг
1	140	59	82	13	33	38	25	41	37		-	-	max 70	10 M24	170
2							50	65	62				max 140		220
3							75	91	87				max 200		260
4							100	116	112				max 300		330
5							150	166	162				max 450		440
6							200	216	212				max		560

