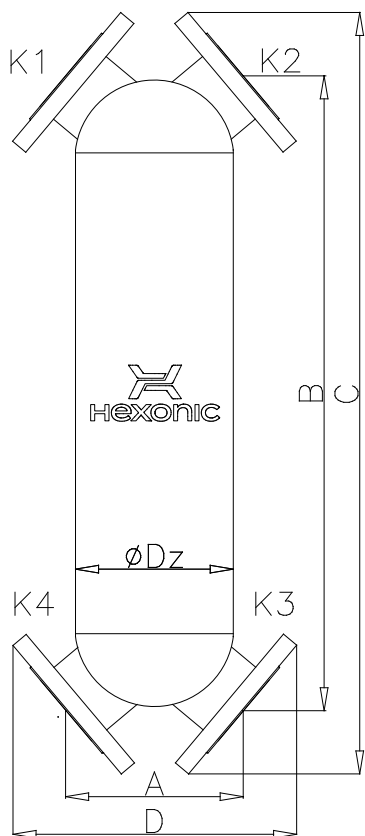


Тип теплообменника

JAD X 9.88 FF.STA.CS

Каталожный номер

0105-0001



РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ	Сторона 1	Сторона 2	
Макс. давление	16,00	16,00	bar
Макс. температура	200,00	200,00	°C
Мин. температура	0,00	0,00	°C
Группа жидкости	2	2	

КОНСТРУКЦИОННЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Тип поверх. теплообмена	Гладкая труба 8,0 mm
Поверхность теплообмена	10,70 m ²
Объём сторона трубок	16,00 l
Объём сторона кожуха	29,00 l
Вес	84,2 kg
Группа материалов	SS 18-10

РАЗМЕРЫ

A	253,00 mm
B	1481,0 mm
C	1645,0 mm
D	390,0 mm
Dz	219,0 mm

ТИПЫ ПРИСОЕДИНЕНИЙ

K1	Плоский фланец DN100 PN16 ТУР 01В
K2	Плоский фланец DN100 PN16 ТУР 01В
K3	Плоский фланец DN100 PN16 ТУР 01В
K4	Плоский фланец DN100 PN16 ТУР 01В

СТАНДАРТНОЕ РАСПОЛОЖЕНИЕ СОЕДИНЕНИЙ

(В противотоке)

K1	- вход сторона 1
K2	- выход сторона 2
K3	- вход сторона 2
K4	- выход сторона 1