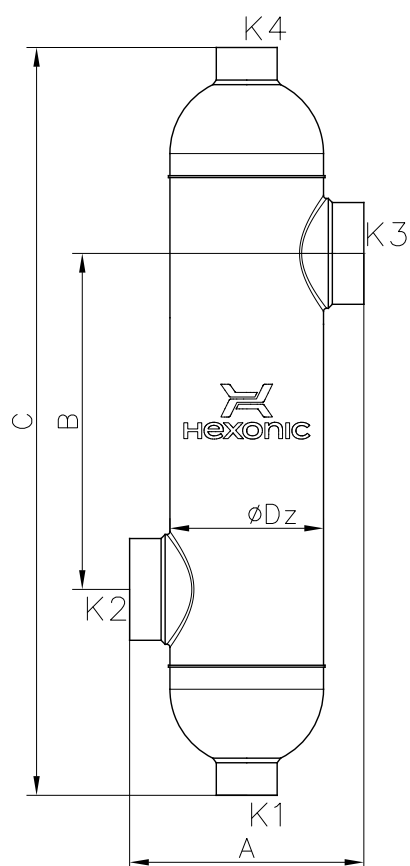


Тип теплообменника

B250

Каталожный номер

0170-0005



РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ	Сторона 1	Сторона 2	
Макс. давление	16,00	16,00	bar
Макс. температура	165,00	165,00	°C
Мин. температура	-10,00	-10,00	°C
Группа жидкости	2	2	

КОНСТРУКЦИОННЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Тип поверх. теплообмена	Гофрированная трубка 8,0 mm		
Поверхность теплообмена	0,55 m ²		
Объем сторона трубок	1,50 l		
Объем сторона кожуха	2,00 l		
Вес	5,8 kg		
Группа материалов	SS 17-12-2,5		

РАЗМЕРЫ

A	144,00 mm
B	323,0 mm
C	509,0 mm
Dz	102,0 mm

ТИПЫ ПРИСОЕДИНЕНИЙ

K1	Внутренняя резьба G 1"
K2	Внутренняя резьба G 1 1/2"
K3	Внутренняя резьба G 1 1/2"
K4	Внутренняя резьба G 1"

СТАНДАРТНОЕ РАСПОЛОЖЕНИЕ СОЕДИНЕНИЙ

(В противотоке)

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