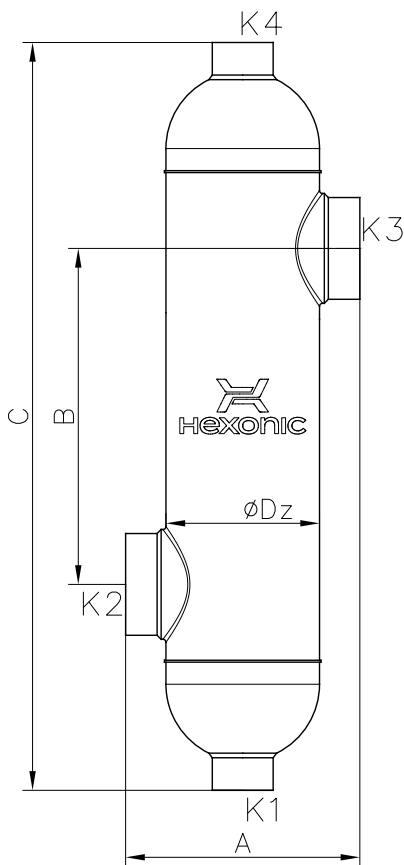


Тип теплообменника

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 поверхх. теплообмена	Гофрированая трубка 8,0 mm
Поверхность теплообмена	0,55 m ²
Объём сторона трубок	1,50 l
Объём 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