

КОТЛОВАЯ АВТОМАТИКА

Охладитель отбора проб NK 20

Применение

Охладитель отбора проб служит для отбора проб котловой воды, конденсата и других жидкостей. Охладитель предотвращает выброс пара из проб жидкостей находящихся под высоким давлением. Выброс может быть опасен и приводит к неправильному отбору проб. Этот прибор может быть использован для анализа воды в котле или для других целей связанных с взятием проб или охлаждением совместимых с материалами, из которых выполнен охладитель

Технические характеристики клапана

Присоединение	Резьба 1/2" BSP
Макс. раб. температура, (°C)	239
Максимальное давление, (Мпа)	3,2
Материал корпуса	Нержавеющая сталь AISI 304

Размеры, (мм)

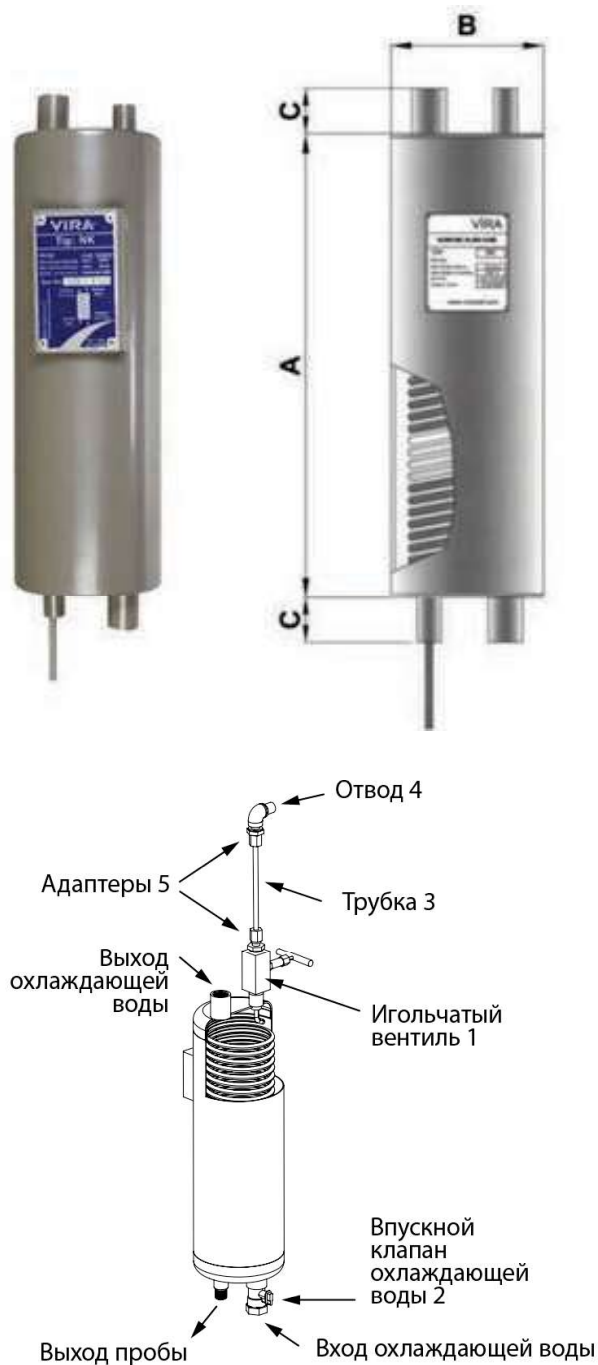
Тип	A, мм	B, мм	C, мм	Масса, (кг)
NK 20	350	100	50	5

Работа

- Откройте клапан подачи холодной воды.
- Плавно открывайте клапан подачи отбираемой среды до тех пор, пока температура отбора образца не будет в интервале +24...+26 °C.
- Перекройте подачу отбираемой среды.
- Перекройте клапан подачи холодной воды

Монтажный комплект NK 20-MS

Позиция	Наименование	Размер
1	Игольчатый вентиль	1/4"
2	Впускной клапан охлаждающей воды	1/2"
3	Трубка	50 см - Ø6 мм
4	Отвод	1/4"
5	Комплект адаптеров	1/4"



* Охладитель отбора проб поставляется с монтажным комплектом.

