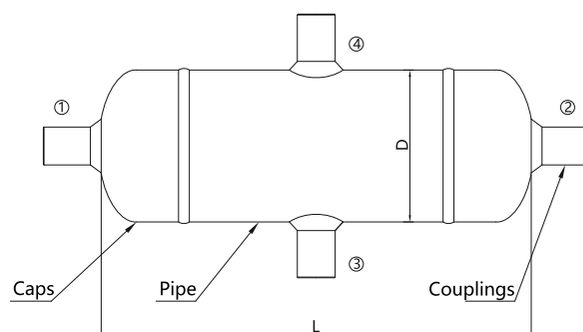


КОНДЕНСАТОСБОРНИКИ СЕРИИ CPN И СОСУДЫ СЕРИИ VEN

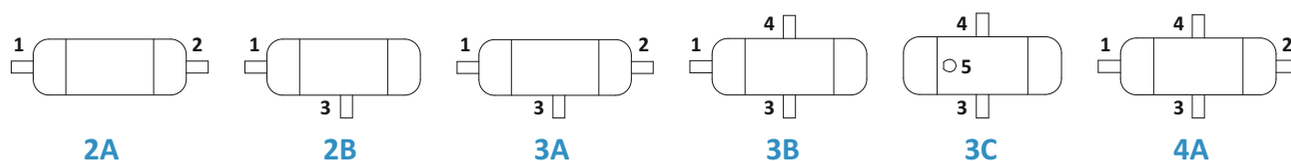
КОНДЕНСАТОСБОРНИКИ

CPN

- Максимальное рабочее давление: класс 2500 в соответствии с ASME B16.34
- Соединение под приварку в раструб в соответствии с ASME B16.11
- Соединение под приварку встык в соответствии с ASME B16.9
- Трубная коническая резьба NPT в соответствии с ASME B1.20.1
- Все конденсатосборники проходят полные заводские испытания перед отгрузкой
- Стандартные материалы конструкции: нерж. сталь 316 SS, 304 SS, углеродистая сталь
- Сортамент труб: 40, 80, 160, XXS бесшовная труба из нержавеющей стали
- Широкий ассортимент торцевых соединений



Конфигурация портов



СОСУДЫ

VEN

- Максимальное рабочее давление: класс 2500 в соответствии с ASME B16.34
- Соединение под приварку в раструб в соответствии с ASME B16.11
- Присоединения под приварку встык в соответствии с ASME B16.9
- Трубная коническая резьба NPT в соответствии с ASME
- Все камеры проходят полные заводские испытания перед отгрузкой
- Стандартные материалы конструкции: нерж. сталь 316 SS, 304 SS, углеродистая сталь
- Сортамент труб: 40, 80, 160, XXS стальная бесшовная
- Широкий ассортимент торцевых соединений

Конфигурация портов

