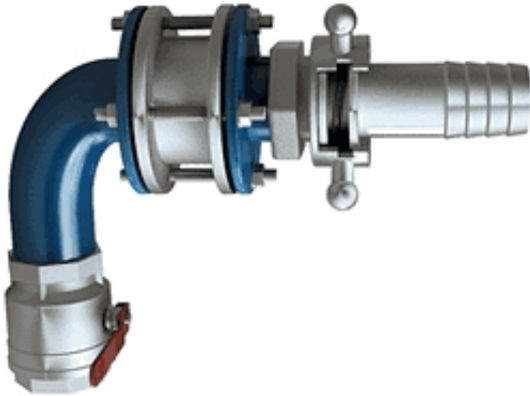
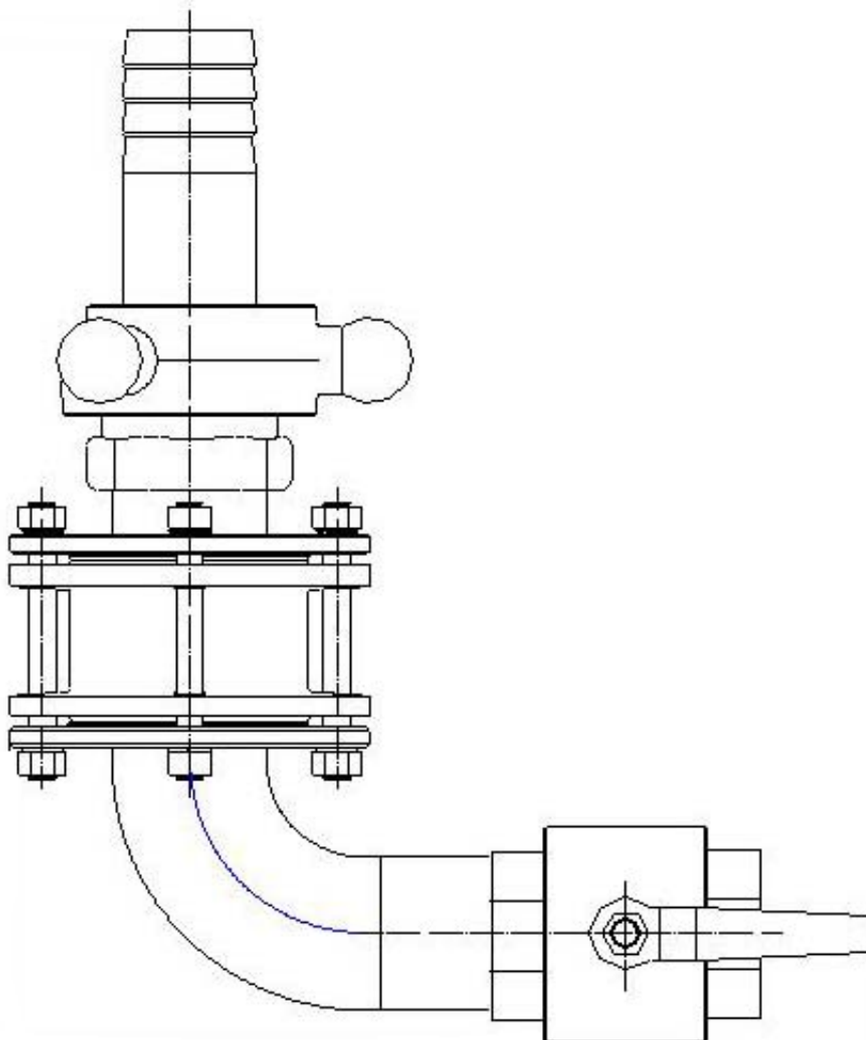


Устройство сливное УС-50, УС-100



Назначение: устройство сливное УС-50 (УС-100) используется для слива бензина и дизельного топлива из автоцистерн в резервуары автозаправочных станций (АЗС).

Чертеж УС-50/УС-100:



Чертеж УС-50/УС-100:

По устойчивости к воздействию климатических факторов внешней среды устройство изготавливается в исполнении У и УХЛ, категория размещения 1 по ГОСТ 15150-69.

Устройство сливное имеет всю необходимую документацию и соответствующую сертификацию.

Устройство УС:

Шаровой кран присоединен к огневому предохранителю с помощью отвода. Предохранитель в свою очередь соединен с муфтой посредством фланцевого соединения и патрубка. На муфте находится герметично закрепленный съемный наконечник. В муфте имеется герметично закрывающая пробка, которая используется после слива топлива из автоцистерны в резервуар АЗС.

Последовательность работы устройства сливного УС:

- С муфты снимается пробка, затем гибкий рукав автоцистерны с установленным на нем наконечником крепится на муфту.
- Производится открытие крана шарового и производится слив продукта в резервуар АЗС из автоцистерны.
- При завершении процесса слива закрывается шаровой кран, затем наконечник на гибком рукаве отсоединяется от сливной муфты и она закрывается пробкой.