

Быстроразъемные соединения БРС



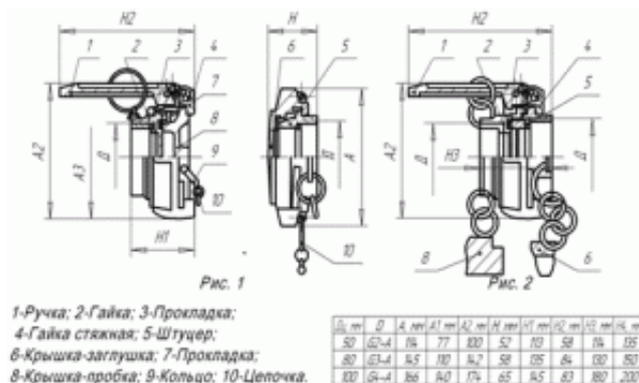
Назначение: быстроразъемные соединения БРС- арматура для комплектации автоцистерн, используемая с целью соединения и разъема трубопроводов с диаметром ДУ 50, 80 и 100, а также для их быстрого открытия-закрытия и соединения в одну нить.

Описание: БРС состоят из двух полухомутов, двух патрубков, уплотнения, пальца и клина. Они устанавливаются в месте соединения двух труб (концы патрубков привариваются к концам труб). Патрубки стягиваются полухомутами при помощи клина, при этом установленное между фланцами патрубков уплотнение обеспечивает герметичность соединения.

БРС изготавливаются различной конфигурации: с муфтовыми и ниппельными резьбами по ГОСТ 633-80, ГОСТ 6211-81, ГОСТ 6111-52, с концами под приварку, с различными заглушками, шаровые.

В зависимости от диаметра соединяемых труб выпускаются следующие типоразмеры: БРС ДУ 50, БРС ДУ 80, БРС ДУ 100.

Чертеж БРС



Технические характеристики БРУ:

Параметры	Значения параметров
Рабочее давление, МПа	1,0
Температура окружающей среды, °С	-40...+50

Все указанные характеристики (параметры, внешний вид и т. д.) носят информационный характер и могут быть изменены.

Точные параметры конструкции заказанного оборудования, его комплектация, а также материальное исполнение (согласно климатической зоны эксплуатации оборудования и характеристик) уточняются в процессе заказа.