

Адаптеры в гигиеническом исполнении для подключения к процессу

Модульная система подключения к процессу через адаптер в гигиеническом исполнении без использования эластомеров и образования мёртвых зон.

Это система подключений без использования эластомеров не требует дополнительной изоляции такими материалами как, например, тефлон, пенка или подобными.

Используйте теплоотводящие пробки при сварке адаптеров для подключения к процессу. Рекомендация относится ко всем типам адаптеров (M12, G1/2", G1")

Теплоотводящие пробки для сварных адаптеров

M12



ESS05

G 1/2"



ESS15

G 1"



ESS35

Уплотнение металл / металл

Не требует герметизации дополнительными материалами!

Инструкция по приварке

► Сварка в резервуары / трубопроводы

1. Отверстие сверлится по диаметру адаптера с допуском макс. : +0,2 мм
2. Адаптер фиксируется сваркой в 4 точках (Рис. 1)
3. Затем ввинчивается заглушка
4. Порядок сварка в секторах между точками (Рис. 2)
4 сектора в случае M12 и G1/2"
8 секторов в случае G1"

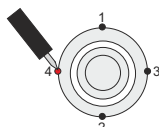


Рис. 1

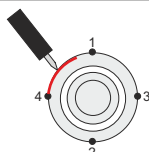


Рис. 2

