

Технические требования на поставку мембранных разделителей для установки в дозаторной РСХ.

1. Требования к мембранным разделителям:

Измеряемая среда - хлор жидкий, хлор газообразный.

Параметры измеряемой среды:

Давление – от -1 до 1,5 кг/см²;

Температура – 5-25 гр.С.

Резьба присоединения к процессу (штуцерное присоединение) – G3/4.

Резьба присоединения прибора – M20x1,5.

Передающая жидкость – рекомендуемая производителем, нейтральная по отношению к измеряемой среде(продукт поставщика).

2. Требования к услугам при поставке мембранных разделителей:

Поставщик должен произвести заполнение поставляемых мембранных разделителей передающей жидкостью, их сборку с мановакуумметрами Заказчика и последующую поверку комплекта в соответствии с действующими нормативными документами.

3. Параметры вакуумметров Заказчика (оборудование, предоставляемое Заказчиком):

Тип прибора - ДА2005ф;

Диаметр корпуса – 145мм;

Диапазон показаний – от -1 до 1,5 кг/см²;

Класс точности: 1,5.

Количество поставляемых мембранных разделителей (собираемых комплектов) – 12.

4. Класс точности собранных комплектов (мембранный разделитель совместно с мановакуумметром Заказчика) должен быть не ниже 1,5.

5. Требования к предоставлению предложений претендентов при проведении конкурса:

Претендент в своем предложении должен явно указать перечень следующих услуг:

1. Поставка мембранных разделителей (указать тип, марку, завод-производитель, количество)
2. Заполнение и сборка мембранных разделителей с мановакуумметрами Заказчика (указать количество).
3. Поверка собранных комплектов (указать количество).

Инженер КИПиА НФС-1



И.А. Моргачев

Согласовано
гл. инженер. 

