

Техническое задание на поставку вакуумметра ДМ8008-Вуф исп.2 в сборе с мембранным разделителем.

1. Параметры вакуумметров :

Тип прибора — ДМ8008-Вуф исп.2

Диаметр корпуса — 160мм

Диапазон измерений от -1 до 16 ктс/см²;

Класс точности — 1,5.

2. Требования к мембранным разделителям:

Тип мембранных разделителей сред — штуцерный.

Измеряемая среда — смесь осадков сточных вод и избыточного ила.

Параметры измеряемой среды:

Давление — от — 1 до 16 ктс/см²;

Температура — 5 — 50 С.

Резьба присоединения к процессу (штуцерное присоединение) — М20х 1,5

Резьба присоединения прибора - М20х 1,5.

Материал мембраны, корпуса и уплотнений должен определять поставщик с учетом измеряемой среды.

Передающая жидкость — глицерин, полиметилсилоксановая жидкость ПМС-300. Возможно иное по согласованию с Заказчиком (продукт поставщика).

3. Требования к услугам при поставке мембранных разделителей:

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

Начальник УОО ГОКС

Е.А. Теплых