



АПНС-1 арматура погружная с устройством струйной очистки

Арматура погружная АПНС-1 предназначена для установки стеклянных комбинированных рН- или ОВП-электродов и очистки электродов от загрязнений при помощи устройства струйной (газообразной или жидкостной) очистки.

Технические характеристики

Наименование	Значение
Материалы, контактирующие с анализируемой средой	- сталь 08/12Х18Н10Т ГОСТ 5632-72; - кольца уплотнительные ГОСТ 9833-73, фторкаучуковые
Рабочее давление анализируемой среды	не более 0,6 МПа
Присоединение	фланцевое
Параметры применяемых рН/ОВП-электродов:	
- диаметр корпуса	12 мм
- длина	120 мм

Габаритный чертеж

