



TU 910 ячейка измерительная для установки датчиков мутности



Ячейка измерительная **TU 910** предназначена для установки датчиков мутности, обеспечивает повышенную точность при измерении малых концентраций, удобство градуировки датчиков, удаление воздуха из системы.

Технические характеристики

Наименование параметра	Значение параметра
Тип ячейки	проточная
Материал ячейки	ПВХ
Расход жидкости	от 0,2 до 25 л/мин
Температура жидкости	от 0 до 50 °С
Давление жидкости	до 6 bar (при 20 °С)
Крепление датчика	уплотнительное кольцо, накидная гайка 2½"
Входные и выходные штуцера	под трубку ¼"