

Спецификация

Сформировано: 09.05.2026 14:28

Наименование	Параметры
Мановакуумметр МВПЗА-Кс-500 кПа-1.0-IP65-K1/2-Корр-УПД-Пл.С	<p>Тип изделия Мановакуумметр</p> <p>Диаметр корпуса 100 мм</p> <p>Диапазон показаний -100...500 кПа</p> <p>Класс точности 1.0</p> <p>Степень защиты IP65</p> <p>Конструктивное исполнение Радиальный штуцер без фланца</p> <p>Материал корпуса Нержавеющая сталь</p> <p>Присоединительная резьба K1/2</p> <p>Стекло Силикатное</p> <p>Корректор "0" С корректором "0"</p> <p>Контрольная стрелка Без контрольной стрелки</p> <p>Указатель предельного давления на стекле С указателем предельного давления</p> <p>Гидрозаполнение Без гидрозаполнения</p> <p>Пломбировка Без пломбировки</p> <p>Пломба навесная С навесной пломбой</p> <p>Климатическое исполнение УХЛ1</p> <p>Температура измеряемой среды -50...+100°C</p>