

Спецификация

Сформировано: 31.05.2026 14:11

Наименование	Параметры
Мановакуумметр ТМВ-621Р.10 (-0,1-0,5 МПа) М20х1,5.1,0 Б	Тип изделия: Мановакуумметр
	Диаметр корпуса: 150 мм
	Диапазон показаний: -0,1...0,5 МПа
	Класс точности: 1,0
	Расположение штуцера: Радиальное
	Присоединительная резьба: М20х1,5
	Температура окружающей среды: -20...+60°C (с заполнением глицерином ПК-94)
	Температура измеряемой среды: -20...+100°C (с заполнением глицерином ПК-94)
	Материал корпуса: Нержавеющая сталь
	Материал штуцера: Нержавеющая сталь
	Стекло: Минеральное многослойное безопасное — триплекс
	Климатическое исполнение: УХЛ1.1
	Гидрозаполнение: Глицерин
	Электроконтактная приставка: Нет
	Исполнение: Безопасное исполнение
	Степень защиты: IP65
	ТУ: 4212-001-4719015564-2008
ТН ВЭД ЕАЭС: 9026204000	
ОКПД 2: 26.51.52.130	