

Спецификация

Сформировано: 12.06.2026 10:00

Наименование	Параметры
Мановакуумметр ТМВ-510Р.00 (-0,1-0,06 МПа) G1/2.1,5	Тип изделия: Мановакуумметр
	Диаметр корпуса: 100 мм
	Диапазон показаний: -0,1...0,06 МПа
	Класс точности: 1,5
	Степень защиты: IP40
	Расположение штуцера: Радиальное
	Присоединительная резьба: G1/2
	Измеряемая среда: неагрессивные к медным сплавам жидкие и газообразные, не вязкие и не кристаллизующиеся среды
	Температура измеряемой среды: -50...+150 °С
	Температура окружающей среды: -60...+60 °С
	Материал корпуса: Сталь
	Материал штуцера: Медный сплав
	Климатическое исполнение: УХЛ3.1
	Стекло: Минеральное
	Гидрозаполнение: Нет
	Электроконтактная приставка: Нет
	ТУ: 4212-001-4719015564-2008
ТН ВЭД ЕАЭС: 9026204000	
ОКПД 2: 26.51.52.130	