

Спецификация

Сформировано: 28.05.2026 08:00

Наименование	Параметры
Мановакуумметр ТМВ-610Р.05 (-0,1-0,15 МПа) G1/2.1,5.IP54	Тип изделия: Мановакуумметр
	Диаметр корпуса: 150 мм
	Диапазон показаний: -0,1...0,15 МПа
	Класс точности: 1,5
	Степень защиты: IP54
	Расположение штуцера: Радиальное
	Присоединительная резьба: G1/2
	Температура окружающей среды: -60...+60°C
	Температура измеряемой среды: -50...+150°C
	Напряжение, В: -220, ~380
	Максимальная разрывная мощность контактов: 30 Вт, 50 В·А
	Магнитное поджатие: С магнитным поджатием
	Материал корпуса: Сталь
	Стекло: Органическое
	Материал штуцера: Медный сплав
	Климатическое исполнение: УХЛ1.1
	Гидрозаполнение: Нет
	Электроконтактная приставка: Исполнение V
	ТУ: 4212-001-4719015564-2008
	ТН ВЭД ЕАЭС: 9026204000
	ОКПД 2: 26.51.52.130