

Спецификация

Сформировано: 13.05.2026 06:41

Наименование	Параметры
Мановакуумметр ТМВ-320Р.20 (-0,1-0,5 МПа) G1/4.1,5	Тип изделия: Мановакуумметр
	Диаметр корпуса: 63 мм
	Диапазон показаний: -0,1...0,5 МПа
	Класс точности: 1,5
	Степень защиты: IP65
	Расположение штуцера: Радиальное
	Присоединительная резьба: G1/4
	Температура окружающей среды: -60...+60°C (с заполнением силиконом ПМС-50)
	Температура измеряемой среды: -50...+150°C (с заполнением силиконом ПМС-50)
	Материал корпуса: Нержавеющая сталь 08Х18Н10
	Стекло: Органическое
	Материал штуцера: Медный сплав
	Климатическое исполнение: УХЛ1.1
	Гидрозаполнение: Силикон
	Электроконтактная приставка: Нет
	Байонет: Байонет
	ТУ: 4212-001-4719015564-2008
	ТН ВЭД ЕАЭС: 9026204000
	ОКПД 2: 26.51.52.130