

# Спецификация

Сформировано: 31.05.2026 05:51

Наименование	Параметры
Вакуумметр ДВ2010ф ТС исп III (-1-0) кгс/см <sup>2</sup> кт.1,5 d.100 IP40 M20x1,5 РШ	<b>Тип изделия:</b> Вакуумметр
	<b>Тип измеряемого давления:</b> Вакуумметрическое
	<b>Диаметр корпуса:</b> 100 мм
	<b>Исполнение сигнализирующего устройства:</b> Два размыкающих контакта: Левый указатель (min)-синий, Правый (max) - красный. (III)
	<b>Фланец:</b> Без фланца
	<b>Измеряемая среда:</b> базовое
	<b>Обезжиривание:</b> Без обезжиривания
	<b>Класс точности:</b> 1,5
	<b>Степень защиты:</b> IP40
	<b>Присоединительная резьба:</b> M20x1,5
	<b>Расположение штуцера:</b> Радиальное
	<b>Климатическое исполнение:</b> У2
	<b>Температура окружающей среды:</b> -60...+60°C
	<b>Температура измеряемой среды:</b> -50...+150°C
	<b>Питание:</b> -220, ~380
	<b>Механизм:</b> Медный сплав
	<b>Трубчатая пружина:</b> Медный сплав
	<b>Материал корпуса:</b> Сталь
	<b>Материал штуцера:</b> Медный сплав
	<b>Виброзащита:</b> L3 по ГОСТ Р 52931-2008
	<b>Стекло:</b> Техническое
	<b>Диапазон показаний:</b> -1...0 кгс/см <sup>2</sup>
	<b>Тип контактов:</b> С магнитным поджатием (базовый)
	<b>ТУ:</b> 4212-114-64115539-2014
	<b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 9026204000
	<b>ОКПД 2:</b> 26.51.52.130