

Спецификация

Сформировано: 10.05.2026 23:46

Наименование	Параметры
Мановакуумметр ТМВ-610Р.00 (-0,1-0,5 МПа) G1/2.1,5	<p>Тип изделия Мановакуумметр</p> <p>Диаметр корпуса 150 мм</p> <p>Диапазон показаний -0,1...0,5 МПа</p> <p>Класс точности 1,5</p> <p>Степень защиты IP40</p> <p>Расположение штуцера Радиальное</p> <p>Присоединительная резьба G1/2</p> <p>Измеряемая среда неагрессивные к медным сплавам жидкие и газообразные, не вязкие и не кристаллизующиеся среды</p> <p>Температура измеряемой среды -50...+150 °С</p> <p>Температура окружающей среды -60...+60 °С</p> <p>Материал корпуса Сталь</p> <p>Материал штуцера Медный сплав</p> <p>Климатическое исполнение УХЛ3.1</p> <p>Стекло Минеральное</p> <p>Гидрозаполнение Нет</p> <p>Электроконтактная приставка Нет</p> <p>TV</p>