

Спецификация

Сформировано: 09.05.2026 12:54

Наименование	Параметры
Манометр ТМ-620Т.00 (0-0,1 МПа) M20x1,5.1,0	<p>Тип изделия Манометр</p> <p>Диаметр корпуса 150 мм</p> <p>Диапазон показаний 0...0,1 МПа</p> <p>Присоединительная резьба M20x1,5</p> <p>Класс точности 1,0</p> <p>Степень защиты IP65</p> <p>Температура окружающей среды -60...+60°C</p> <p>Температура измеряемой среды -50...+150°C</p> <p>Материал корпуса Нержавеющая сталь 08X18H10</p> <p>Стекло Органическое</p> <p>Материал штуцера Медный сплав</p> <p>Климатическое исполнение УХЛ1.1</p> <p>Гидрозаполнение Нет</p> <p>Электроконтактная приставка Нет</p> <p>Расположение штуцера Осевое</p> <p>ТУ 4212-001-4719015564-2008</p> <p>ТН ВЭД ЕАЭС 9026204000</p>