

Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 19:09

Наименование	Параметры
Манометр ТМ-320ТС.10 (0-0,6 МПа) G1/4.1,5	<p>Тип изделия Манометр</p> <p>Диаметр корпуса 63 мм</p> <p>Диапазон показаний 0...0,6 МПа</p> <p>Класс точности 1,5</p> <p>Степень защиты IP65</p> <p>Температура окружающей среды -20...+60°C (с заполнением глицерином ПК-94)</p> <p>Температура измеряемой среды -20...+100°C (с заполнением глицерином ПК-94)</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 Глицерин</p> <p>Электроконтактная приставка Нет</p> <p>Присоединительная резьба G1/4</p> <p>Расположение штуцера Осевое со скобой</p> <p>Байонет без байонета</p> <p>ТУ 4212-001-4719015564-2008</p>