

Спецификация

Сформировано: 09.05.2026 04:17

| Наименование | Параметры |
|--|--|
| Манометр ТМ-320Т.00 (0-0,6 МПа) М12х1,5.1,5 Байонет | <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>Расположение штуцера Осевое</p> <p>Температура окружающей среды -60...+60°C</p> <p>Температура измеряемой среды -50...+150°C</p> <p>Материал корпуса Нержавеющая сталь 08Х18Н10</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>Присоединительная резьба М12х1,5</p> <p>Байонет Байонет</p> <p>ТУ 4212-001-4719015564-2008</p> |