

Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 02:01

Наименование	Параметры
Манометр ТМД-5-521Р (0-400 кПа) 2,4 МПа.2xG1/2.1,5	<p>Тип изделия Манометр дифференциальный</p> <p>Диаметр корпуса 100 мм</p> <p>Модификация Сильфонный</p> <p>Класс точности 1,5</p> <p>Диапазон показаний 0...400 кПа</p> <p>Максимальное статическое давление 2,4 МПа</p> <p>Температура окружающей среды -20...+60°C</p> <p>Температура измеряемой среды -40...+100°C</p> <p>Материал штуцера Нержавеющая сталь 08X17H13M2</p> <p>Степень защиты IP65</p> <p>Материал корпуса Нержавеющая сталь 08X17H13M2</p> <p>Стекло Минеральное многослойное безопасное — триплекс</p> <p>Присоединительная резьба 2xG1/2</p> <p>Положение штуцеров Радиальное</p> <p>Вентильный блок Без вентильного блока</p> <p>ТУ НСРП.406123.006ТУ</p> <p>ТН ВЭД ЕАЭС 9026204000</p>