

# Спецификация

Сформировано: 11.05.2026 05:44



| Наименование   | Параметры  |
|--|--|
| <p>Манометр ТМД-2-521Р (0-1,6 МПа) 40 МПа.М20х1,5.2,5 Глицерин ЗВБ</p> | <p><b>Тип изделия</b><br/>Манометр дифференциальный</p> <p><b>Диаметр корпуса</b><br/>100 мм</p> <p><b>Модификация</b><br/>С высокой перегрузочной способностью</p> <p><b>Класс точности</b><br/>2,5</p> <p><b>Диапазон показаний</b><br/>0...1,6 МПа</p> <p><b>Максимальное статическое давление</b><br/>40 МПа</p> <p><b>Температура окружающей среды</b><br/>-20...+65°C</p> <p><b>Температура измеряемой среды</b><br/>-20...+100°C</p> <p><b>Материал штуцера</b><br/>Нержавеющая сталь 08X17H13M2</p> <p><b>Степень защиты</b><br/>IP65</p> <p><b>Материал корпуса</b><br/>Нержавеющая сталь 08X17H13M2</p> <p><b>Стекло</b><br/>Минеральное многослойное безопасное — триплекс</p> <p><b>Присоединительная резьба</b><br/>М20х1,5</p> <p><b>Кронштейн</b><br/>Нержавеющая сталь 08X18H10</p> <p><b>Положение штуцеров</b><br/>Радиальное</p> <p><b>Гидрозаполнение</b><br/>глицерин</p> <p><b>Вентильный блок</b><br/>3-вентильный блок</p> |