

# Спецификация

Сформировано: 10.05.2026 20:27



Наименование	Параметры
Манометр МПЗ-УУ2-16 кгс/см <sup>2</sup> -1.0-IP42-M20x1,5-Э	<p><b>Тип изделия</b> Манометр</p> <p><b>Диаметр корпуса</b> 100 мм</p> <p><b>Диапазон показаний</b> 0...16 кгс/см<sup>2</sup></p> <p><b>Класс точности</b> 1.0</p> <p><b>Степень защиты</b> IP42</p> <p><b>Фланец</b> Без фланца</p> <p><b>Расположение штуцера</b> Радиальное</p> <p><b>Присоединительная резьба</b> M20x1,5</p> <p><b>Климатическое исполнение</b> У2</p> <p><b>Температура измеряемой среды</b> -50...+150°C</p> <p><b>Температура окружающей среды</b> -30...+60°C</p> <p><b>Обезжиривание</b> Без обезжиривания</p> <p><b>Демпфер</b> Без демпфера</p> <p><b>Технологическая черта на шкале</b> Без черты</p> <p><b>Пломбировка</b> Без пломбировки</p> <p><b>Табличка позиционного обозначения</b> Без таблички</p> <p><b>Отметка о первичной поверке на стекле</b> Без отметки</p>