

# Спецификация

Сформировано: 10.05.2026 22:29



Наименование	Параметры
Манометр технический МП4-УУ2-16 кгс/см <sup>2</sup> -1.5-Ф-IP53-Ал-К1/2	<p><b>Тип изделия</b> Манометр</p> <p><b>Диаметр корпуса</b> 160 мм</p> <p><b>Диапазон показаний</b> 0...16 кгс/см<sup>2</sup></p> <p><b>Класс точности</b> 1.5</p> <p><b>Степень защиты</b> IP53</p> <p><b>Фланец</b> Задний</p> <p><b>Расположение штуцера</b> Радиальное</p> <p><b>Присоединительная резьба</b> К1/2</p> <p><b>Измеряемая среда</b> Газ, пар</p> <p><b>Климатическое исполнение</b> У2</p> <p><b>Температура измеряемой среды</b> -50...+150°C</p> <p><b>Температура окружающей среды</b> -60...+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 навесной пломбой</p> <p><b>Табличка позиционного обозначения</b> без таблички</p>