

# Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 22:03



Наименование	Параметры
Мановакуумметр МВП4-УУ2-3 кгс/см <sup>2</sup> -1.5-Ац-Ф-ОШ-IP53-Ал-К1/2- П.П.Пас.-Свидет.-Э	<p><b>Тип изделия</b> Мановакуумметр</p> <p><b>Диаметр корпуса</b> 160 мм</p> <p><b>Диапазон показаний</b> -1...3 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> Передний</p> <p><b>Расположение штуцера</b> Осевое</p> <p><b>Присоединительная резьба</b> К1/2</p> <p><b>Измеряемая среда</b> Ацетилен</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 навесной пломбой</p> <p><b>Табличка позиционного обозначения</b> Без таблички</p>