

Спецификация

Сформировано: 10.05.2026 06:38

Наименование	Параметры
Вакуумметр ВП4-УТ2-(-100...0)кПа-1.5-Ф-ОШ-IP53-Ал-G1/2-П.П.С.-ЦСМ-П.П.Пас.-Пл.-Черта	<p>Тип изделия Вакуумметр</p> <p>Диаметр корпуса 160 мм</p> <p>Диапазон показаний -100...0 кПа</p> <p>Класс точности 1.5</p> <p>Степень защиты IP53</p> <p>Фланец Передний</p> <p>Расположение штуцера Осевое</p> <p>Присоединительная резьба G1/2-B</p> <p>Измеряемая среда Газ, пар, жидкость</p> <p>Климатическое исполнение Т2</p> <p>Температура измеряемой среды -50...+150°C</p> <p>Температура окружающей среды -30...+60°C</p> <p>Обезжиривание Без обезжиривания</p> <p>Демпфер Без демпфера</p> <p>Технологическая черта на шкале С чертой</p> <p>Пломбировка С пломбировкой</p> <p>Табличка позиционного обозначения Без таблички</p>