

# Спецификация

Сформировано: 11.05.2026 10:20



Наименование	Параметры
Вакуумметр ВПЗ-УУ2-(-100...0)кПа-1.0-R142-ОШ-Д-IP53-Ал-М20х1,5-П.П.Пас.-Пл.-Черта-Э	<p><b>Тип изделия</b> Вакуумметр</p> <p><b>Диаметр корпуса</b> 100 мм</p> <p><b>Диапазон показаний</b> -100...0 кПа</p> <p><b>Класс точности</b> 1.0</p> <p><b>Степень защиты</b> IP53</p> <p><b>Фланец</b> Без фланца</p> <p><b>Расположение штуцера</b> Осевое</p> <p><b>Присоединительная резьба</b> М20х1,5</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> С демпфером</p> <p><b>Технологическая черта на шкале</b> С чертой</p> <p><b>Пломбировка</b> С пломбировкой</p> <p><b>Табличка позиционного обозначения</b> Без таблички</p> <p><b>Отметка о первичной поверке на стекле</b> Без отметки</p>