

Спецификация

Сформировано: 11.05.2026 11:27

Наименование	Параметры
Вакуумметр ВТПСд-100-ОМ2-(-100...0)кПа-1.5-R134а-K1/2-Табл.	<p>Тип изделия Вакуумметр</p> <p>Диаметр корпуса 100 мм</p> <p>Диапазон показаний -100...0 кПа</p> <p>Класс точности 1.5</p> <p>Степень защиты IPX4D</p> <p>Фланец Без фланца</p> <p>Расположение штуцера Радиальное</p> <p>Присоединительная резьба K1/2</p> <p>Измеряемая среда Хладон 134а</p> <p>Климатическое исполнение ОМ2</p> <p>Температура измеряемой среды до 60°C, свыше 60°C-с применением охлаждающих устройств</p> <p>Температура окружающей среды -60...+65°C</p> <p>Обезжиривание Без обезжиривания</p> <p>Экспортное исполнение Без экспортного исполнения</p> <p>Технологическая черта на шкале Без черты</p> <p>Пломбировка Без пломбировки</p> <p>Табличка позиционного обозначения С табличкой</p>