

Спецификация

Сформировано: 09.05.2026 17:10

| Наименование | Параметры |
|-------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Вакуумметр ВТПСд-100-ОМ2-(-100...0)кПа-1.0-К1/2-Пл.-Свидет. | <p>Тип изделия Вакуумметр</p> <p>Диаметр корпуса 100 мм</p> <p>Диапазон показаний -100...0 кПа</p> <p>Класс точности 1.0</p> <p>Степень защиты IPX4D</p> <p>Фланец Без фланца</p> <p>Расположение штуцера Радиальное</p> <p>Присоединительная резьба К1/2</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 С пломбировкой</p> <p>Табличка позиционного обозначения Без таблички</p> <p>Отметка о первичной поверке на стекле Без отметки</p> |