

# Спецификация

Сформировано: 07.05.2026 20:19



| Наименование                             | Параметры   |
|--|---|
| Клапан электромагнитный СК-22-32-ВТ-НЕРЖ | <p><b>Тип изделия</b><br/>клапан электромагнитный соленоидный</p> <p><b>Исполнение</b><br/>Нормально открытый</p> <p><b>Принцип работы</b><br/>Непрямого действия с поршнем</p> <p><b>Номинальный диаметр</b><br/>32 мм</p> <p><b>Напряжение</b><br/>24 В</p> <p><b>Регулируемая среда</b><br/>пар</p> <p><b>Минимальное рабочее давление</b><br/>0,1 МПа</p> <p><b>Температура рабочей среды</b><br/>-20...+180°C</p> <p><b>Температура окружающей среды</b><br/>-20...+80°C</p> <p><b>Степень защиты</b><br/>IP65</p> <p><b>Присоединительная резьба</b><br/>G1 1/4</p> <p><b>Материал корпуса</b><br/>Нержавеющая сталь 08Х18Н10</p> <p><b>Уплотнение</b><br/>Фторопласт (PTFE)</p> <p><b>Пропускная способность</b><br/>20,57 м3/ч</p> <p><b>Климатическое исполнение</b><br/>УХЛ3.1</p> <p><b>ТУ</b><br/>ТУ 3712-001-4719015564-2015</p> <p><b>ТН ВЭД ЕАЭС</b><br/>8481807900</p> |