

Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 13:18

Наименование	Параметры
Клапан электромагнитный СК-11-32-ВД-	<p>Тип изделия клапан электромагнитный соленоидный</p> <p>Исполнение Нормально закрытый</p> <p>Принцип работы Непрямого действия</p> <p>Номинальный диаметр 32 мм</p> <p>Напряжение 220 В</p> <p>Рабочее давление 0,1...1,6 МПа</p> <p>Температура рабочей среды -5...+90°C</p> <p>Температура окружающей среды -10...+80°C</p> <p>Степень защиты IP65</p> <p>Присоединительная резьба G1 1/4</p> <p>Материал корпуса Медный сплав</p> <p>Материал мембраны бутадиен-нитрильный каучук (NBR)</p> <p>Пропускная способность 20,57 м3/ч</p> <p>Климатическое исполнение УХЛ3.1</p> <p>ТУ ТУ 3712-001-4719015564-2015</p> <p>ТН ВЭД ЕАЭС 8481807900</p> <p>ОКПД 2 28.14.11.121</p>