

# Спецификация

Сформировано: 31.05.2026 10:17

Наименование	Параметры
Клапан электромагнитный СК-12-32-ВТ-НЕРЖ	<b>Тип изделия:</b> клапан электромагнитный соленоидный
	<b>Исполнение:</b> Нормально закрытый
	<b>Принцип работы:</b> Непрямого действия с поршнем
	<b>Номинальный диаметр:</b> 32 мм
	<b>Напряжение:</b> 24 В
	<b>Регулируемая среда:</b> жидкость
	<b>Минимальное рабочее давление:</b> 0,05 МПа
	<b>Температура рабочей среды:</b> -20...+180°C
	<b>Температура окружающей среды:</b> -20...+80°C
	<b>Степень защиты:</b> IP65
	<b>Присоединительная резьба:</b> G1 1/4
	<b>Материал корпуса:</b> Нержавеющая сталь 08X18H10
	<b>Уплотнение:</b> Фторопласт (PTFE)
	<b>Пропускная способность:</b> 20,57 м <sup>3</sup> /ч
	<b>Климатическое исполнение:</b> УХЛ3.1
	<b>ТУ:</b> ТУ 3712-001-4719015564-2015
	<b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 8481807900
	<b>ОКПД 2:</b> 28.14.11.121