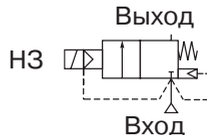


ПАСПОРТ

Общие сведения об изделии

Наименование изделия	Клапан соленоидный TORK
Обозначение изделия	T-GP 107
Напряжение питания	
Количество	
Серийный номер	
Предприятие-изготовитель	SMS, Турция



Описание: 2/2 ходовой нормально закрытый соленоидный клапан непрямого действия. Предназначен для управления жидкостями/газами, совместимыми с материалом уплотнения, кроме пищевых сред. Использовать в невзрывоопасных зонах.

Основные технические данные и характеристики

Параметр	Показатель
Присоединительный размер	G 1/2"
Проходное сечение	46 мм
Рабочее давление	0,5-12 бар
Пропускная способность	460 л/мин.
Время открытия/закрытия	400-1600/1000-2000 мс
Рабочая среда	Вода, воздух, нейтральные жидкости и газы, светлые нефтепродукты
Макс. и мин. температура рабочей среды	-10...+80 °C
Вязкость рабочей среды, не более	37 сСт
Температура окружающей среды	-10... +60 °C
Утечка среды в затворе, не более	0,24 см ³ /мин (Н.У.)
Напряжение питания	См. общие сведения об изделии
Допустимые вариации напряжения	+10/-15 % (-), +10/-5 % (=)
Присоединение к электросети	Штекерный разъем через кабельный ввод
Степень электрозащиты	IP65
Масса изделия	2,55 кг
Температура хранения	-20...+60 °C
Влажность	10...95 % (без конденсации)

Материалы основных деталей

Наименование детали	Материал
Корпус	Латунь
Внутренние детали	Латунь и нержавеющая сталь
Трубка сердечника	Нержавеющая сталь
Седло	Латунь
Пружины	Нержавеющая сталь
Уплотнения	Нитрил-бутадиеновая резина (NBR)
Экранирующая катушка	Медь

Гарантии изготовителя

Компания SMS гарантирует работоспособность изделия в течение гарантийного срока 24 месяцев с даты продажи.

Продукция сертифицирована в системе ГОСТ-Р и соответствует ГОСТ 12.2.003-91, ГОСТ 12.2.063-81, ГОСТ 5761-2005, ГОСТ 9544-2005.

Сертификат соответствия № РОСС.ТР.АИ30.В11422 от 25.09.2009 г.

Санитарно-эпидемиологическое заключение № 78.01.01.379.П.015301.09.09 от 18.09.2009 г.



Продукция сертифицирована в системе сертификации ГОСТ Р
Сертификат соответствия № РОСС.ТР.АИ30.В11422 от 25.09.2009 г.