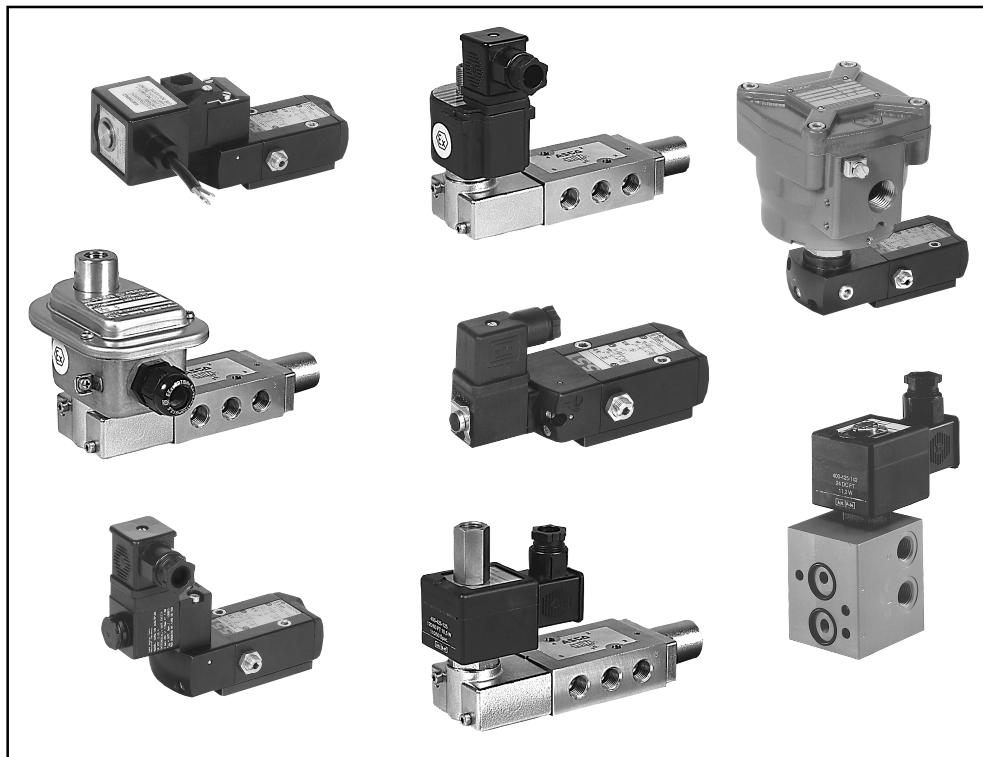


СОЛЕНОИДНЫЕ КЛАПАНЫ

"NAMUR"

Обзор



Функция	Описание	\emptyset	Серия	Страница
Трубопровода				
КОРПУС ИЗ АЛЮМИНИЯ				
3/2 Н3 - 5/2	Клапаны непрямого действия, золотникового типа	1/4	551	V903-05
3/2 Н3 - 5/2	Клапаны непрямого действия, для потенциально взрывоопасных сред ЕEx d, m, em, ia	1/4	551	V903-09
3/2 Н3	Соленоидные клапаны прямого действия, общего назначения и для потенциально взрывоопасных сред	1/4	327	V903-11
КОРПУС ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ				
5/2	Клапаны непрямого действия, золотникового типа	1/4	551	V903-30
5/2	Клапаны непрямого действия, для потенциально взрывоопасных сред ЕEx d, m, em, ia	1/4	551	V903-32
3/2 Н3	Соленоидные клапаны прямого действия, общего применения и для потенциально взрывоопасных сред	1/4	327	V903-11
АКСЕССУАРЫ				
Глушитель / Пылеуловитель				1/8-1/4 346 V903-85

КОРПУС ИЗ АНОДИРОВАННОГО АЛЮМИНИЯ

NAMUR серия Функция Присоединительные размеры	551					327	
	3/2 НЗ - 5/2 1/4 (порт 1) - 1/8 (порты 3-5)					3/2 НЗ 1/4	
РАСХОД (DP = 6 бар) л/мин(Н.У.)		700				525	
ПРОПУСКНАЯ СПОСОБНОСТЬ л/мин		10				7.5	
м ³ /ч		0.6				0.45	
ДИАПАЗОН ДАВЛЕНИЯ бар		2 - 10				0 - 10	
ТЕМПЕРАТУРА СРЕДЫ	по запросу						
СРЕДА	-40°C	-25°C	-15°C	-10°C	-	-40°C	-20°C
воздух или инертный газ	•	•	•	•	-	•	•
вода или масло < 65 сСт	-	-	-	-	-	-	-
IP65 ВОДОНЕПРОНИЦАЕМЫЕ ВЕРСИИ							
CM22-2,5W						-	-
CMXX-FT/CM12-F	-	-	-	-	-		
Страница №:	V903-05	V903-05	-	-	-	V903-11	-
ВЕРСИИ ДЛЯ ПОТЕНЦИАЛЬНО ВЗРЫВООПАСНЫХ СРЕД							
EEx d						-	-
Соленоид NF						-	-
Соленоид NK (привод серии 192)	-	-	-		-	-	-
EEx m		(2)				-	(1)
Соленоид PV			(2)			-	(1)
Соленоид PV (встроенный привод)	-	-	-		-	-	-
Соленоид PV (привод серии 192)	-	-	-		-	-	-
EEx em		(2)				-	
Соленоид EM			(2)			-	
Соленоид WSEM	-	-	-	-	-	-	
Соленоид EK (привод серии 192)	-	-	-		-	-	-
EEx ia		(2)				-	-
Соленоид ISSC или WPIS			(2)			-	-
Соленоид ISSC (привод серии 195)	-	-			-	-	-
Страница №:	V903-09	V903-09	V903-09	V903-09	-	V903-11	V903-11/16

(1) Дополнительные опции

(2) Стандартная модель и с низким энергопотреблением

КОРПУС ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

		551	327
NAMUR серия	Функция	5/2	3/2 Н3
Присоединительные размеры		1/4	1/4
РАСХОД (DP = 6 бар)	л/мин(Н.У.)	910	525
ПРОПУСКАЯ СПОСОБНОСТЬ л/мин		13	7,5
	м ³ /ч	0,78	0,45
ДИАПАЗОН ДАВЛЕНИЯ	бар	1,5 / 2,5 - 10	0 - 10
ТЕМПЕРАТУРА СРЕДЫ		TPL опция -30°C	
СРЕДА	воздух или инертный газ вода или масло ≤ 65 сСт	● -	● -
IP65 ВОДОНЕПРОНИЦАЕМЫЕ ВЕРСИИ			
CMXX-FT/CM12-F		V903-30	V903-11
Страница №:		-	-
ВЕРСИИ ДЛЯ ПОТЕНЦИАЛЬНО ВЗРЫВООПАСНЫХ СРЕД			
EEx d	Соленоид NF		-
	Соленоид NB		-
EEx m	Соленоид PV		(1)
	Соленоид EM	-	-
	Соленоид WSEM		
EEx ia	Соленоид ISSC		-
	Соленоид WSIS		-
	Страница №:	V903-32	V903-32
		V903-11	V903-11

(1) Доп. опции (2) Версии стандартная и с низким энергопотреблением

СОЛЕНОИДНЫЕ КЛАПАНЫ NAMUR СЕРИИ 551

Предназначены для использования в системах управления технологическими процессами и в промышленном производстве.

Один и тот же клапан может использоваться как 3/2 НЗ или 5/2 для управления приводами одно и двустороннего действия. Возможна поставка моделей с различными типами соленоидов и потенциально взрывоопасных атмосфер а также версий с низким энергопотреблением.

