ЗОЛОТНИКОВЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛИ С ЭЛЕКТРОПНЕВМАТИЧЕСКИМ УПРАВЛЕНИЕМ

Новинка

СЕРИЯ 9N

Золотниковые распределители с электропневматическим и пневматическим управлением 5/2 Размер 1, 2 согласно стандарту ISO 5599/1



Доступны три различных типа монтажных плит:

- Одноместная плита с выходами сбоку.
- Одноместная плита с выходами снизу.
- Многоместная плита с общим каналом для подвода магистрального давления и двумя общими коллекторами для линий выхлопа в комплекте с концевыми блоками.

Типы управления Серии 9N:

- Одностороннее с электропневматическим управлением и пневмомеханическим возвратом.
- Двустороннее электропневматическое управление.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Конструкция	золотникового типа
Функция распределителя	5/2 лин./поз.
Материалы	корпус, золотник – алюминий уплотнения – NBR
Рабочая температура	-40°С ÷ 80°С (при сухом воздухе)
Рабочее давление	см. модели
Расход	см. модели (перепад 6 → 5 бар)
Рабочая среда	очищенный воздух без необходимости маслораспыления согласно ISO 8573-1:2010 [7:4:4]. Требуется установка центробежного фильтра 25 мкм, обеспечивающего класс очистки воздуха по стандарту ISO 8573-1:2010 [7:8:4].
Соленоиды	Соленоиды для оператора пилота 10 мм: A7*, U7*,G7* Напряжение и потребляемою мощность см. раздел каталога «Соленоиды и коннекторы».

КОДИРОВКА

9N	5	1	-	000	-	P15	-	23
9N	СЕРИЯ							
5	КОЛИЧЕСТВО ЛИ 5 = 5/2 лин./поз		₹:					
1	РАЗМЕРЫ: 1 = размер 1 2 = размер 2							
015				горизонтальные с ическим возврато		ьные соленоиды	1)	
23	23 = соленоид 2		р пилота 10 мм					

ПРИМЕЧАНИЕ:

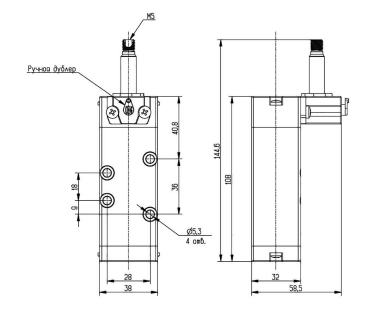
Кодификатор носит строго справочную информацию, применять для расшифровки готовых кодов. Список кодировок, доступных для заказа, приведён ниже.

Соленоиды и разъёмы заказываются отдельно. См. раздел каталога «Соленоиды и коннекторы».

Распределитель Мод. 9N51-000-P15-23



Предназначен для монтажа на плитах и выполнен по стандартам ISO с размерами 1. Поставляются с электропневматическим управлением и с пневмомеханическим возвратом.



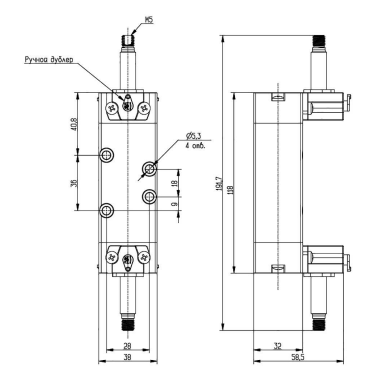
ı		4	2	, EV18A
Ä	1		1	<u>W</u>
	$T \setminus$	* *	<u> </u>	\preceq
14		5	1 3	ı

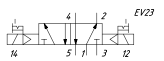
Мод.	Функция	Расход, Нл/мин	Рабочее давление, бар	Символ
9N51-000-P15-23	5/2	1150	1 ÷ 10	EV18A

Распределитель Мод. 9N51-000-P11-23



Предназначен для монтажа на плитах и выполнен по стандартам ISO с размерами 1. Поставляются с электропневматическим управлением и с пневмомеханическим возвратом.



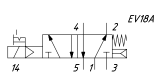


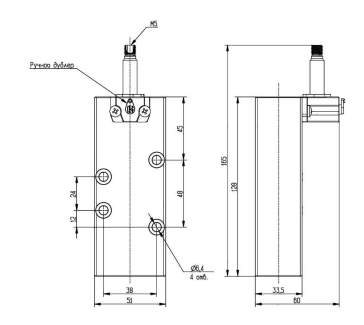
Мод.	Функция	Расход, Нл/мин	Рабочее давление, Бар	Символ
9N51-000-P11-23	5/2	1150	1 ÷ 10	EV23

Распределитель Мод. 9N52-000-P15-23



Предназначен для монтажа на плитах и выполнен по стандартам ISO с размерами 2. Поставляются с электропневматическим управлением и с пневмомеханическим возвратом.



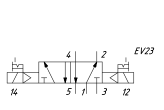


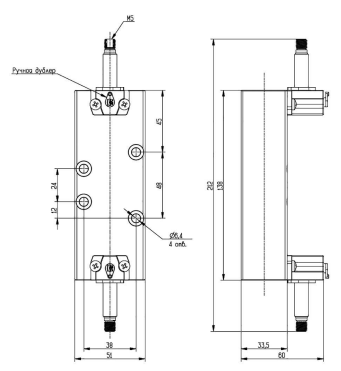
Мод.	Функция	Расход, Нл/мин	Рабочее давление, Бар	Символ
9N52-000-P15-23	5/2	2700	1 ÷ 10	EV18A

Распределитель Мод. 9N52-000-P11-23



Предназначен для монтажа на плитах и выполнен по стандартам ISO с размерами 2. Поставляются с электропневматическим управлением и с пневмомеханическим возвратом.

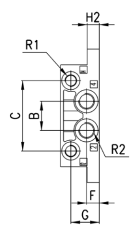


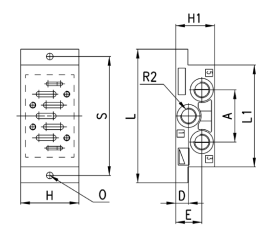


Мод.	Функция	Расход, Нл/мин	Рабочее давление, Бар	Символ
9N52-000-P11-23	5/2	2700	1 ÷ 10	EV23

Одноместная плита с выходами сбоку (VDMA 24345)



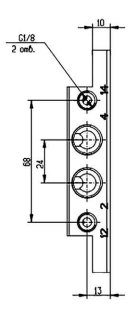


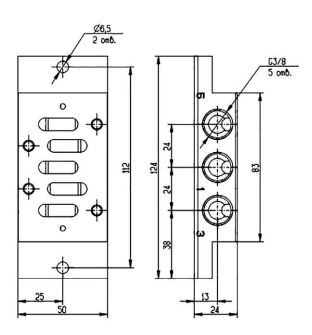


Мод.	Размеры	Α	В	С	D	E	F	G	Н	H1	H2	L	L1	0	R1	R2	S
901-F1A	1	43	24	58	10.5	21.5	10.5	23.5	48	32	10	110	84	5.5	G1/8	G1/4	98
902-F2A	2	56	30	74	14	26	14	30	57	40	13	124	95	6.5	G1/8	G3/8	112

Одноместная плита с выходами сбоку 902-F2A-RC01

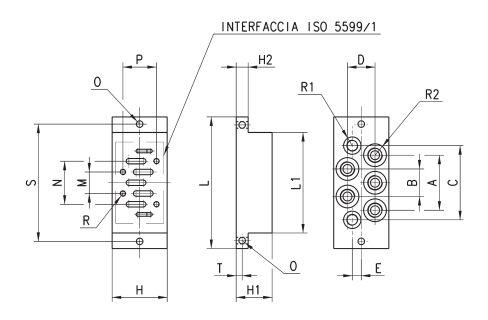






Одноместная плита с выходами снизу (VDMA 24345)





Мод.	Размеры	Α	В	С	D	E	Н	H1	H2	L	l1	М	N	0	Р	R	R1	R2	S	T
901-G1A	1	46	23	61	23	7.5	46	30	10	110	84	18	36	5.5	28	M5	G1/8	G1/4	98	5
902-G2A	2	56	28	72	28	8	56	35	13	124	95	24	48	6.5	38	M6	G1/8	G3/8	112	6.5

Секция многоместной плиты (VDMA 24345)

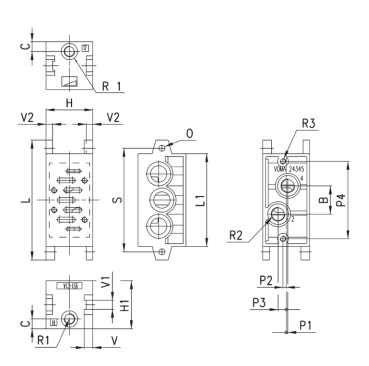


Нижнее расположение присоединительных отверстий.

В комплекте:

2х Винты

3х Уплотнительные кольца



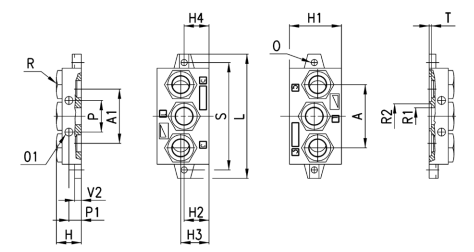
Мод.	Размеры	В	С	Н	H1	L	L1	0	P1	P2	Р3	P4	R1	R2	R3	S	V	V1	V2
901-C1A	1	26	8.5	43	44	110	85	5.5	1.5	3	7.5	71	G1/8	G1/4	M5	95	8	8	6
902-C2A	2	30	9	56	45	135	100	6.5	5	3	6	86	G1/8	G3/8	M6	115	11	11	8

Концевой блок для многоместных плит (VDMA 24345)



В комплекте: 2x Концевые блоки 2x Винты

3х Уплотнительные кольца



Сборка с: 901-С1А 902-С2А

Мод.	Размеры	Α	A1	Н	H1	H2	Н3	H4	L	0	01	Р	P1	R	ØR1	ØR2	S	T	V2
901-H1	1	56	48	22	46	22	25	22	110	5.5	7	28	11	G3/8	15	22.1	95	2	6
902-H2	2	68	63	26	47	23	25	24	135	6.5	9	35	13	G1/2	18.5	28.7	115	2	8

Концевой блок (VDMA 24345)

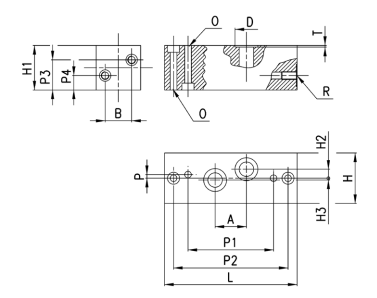


С выходами для перевода нижнего расположения отверстий многоместной плиты на боковое.

В комплекте:

2х Винты

2х Уплотнительные кольца



Мод.	Размеры	Α	В	D	Н	H1	H2	Н3	L	0	P	P1	P2	Р3	P4	R	T
901-N1	1	26	22	19	42	37	7.5	1.5	110	5.5	3	71	95	25	12	G1/4	1.4
902-N2	2	30	29	23	55	40	6	5	135	6.5	3	86	115	26	14	G3/8	1.4

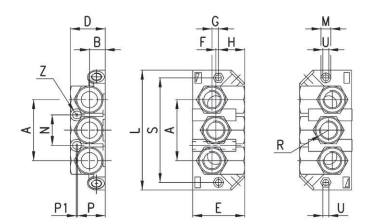
12

T

Концевой блок для многоместной плиты



В комплекте: 2х Концевые блоки 4х Винты 6х Уплотнительные кольца



Сборка с: 901-N1A

Мод.	Размеры	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	L	M	N	Р	P1	R	S	T	U	Z
901-HN1	1	56	14.5	8	32	48	2.5	6	24	110	9	28	25.5	1	3/8"	96	G1/8	5.5	3.5

Секция многоместной плиты ISO

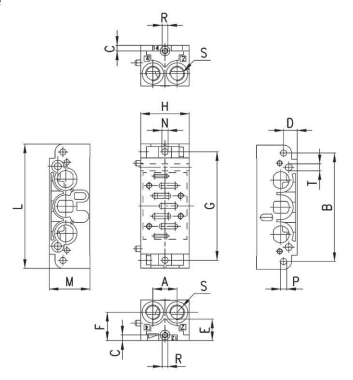


Секция многоместной плиты ISO с боковым расположением присоединительных отверстий.

В комплекте:

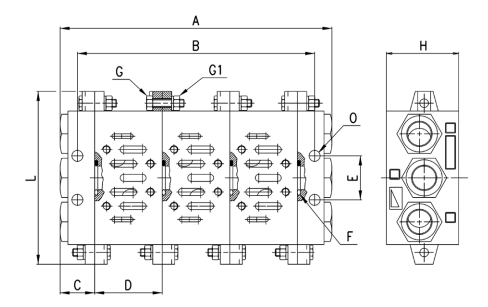
2х Крепежные винты

1х Уплотнение



Мод.	Размер	Α	В	С	D	E	F	G	Н	L	М	N	Р	R	S	T
901-N1A	1	21.5	96	5	12	19	25	96	43	110	36	5.5	5.5	M5	G1/4	6.2

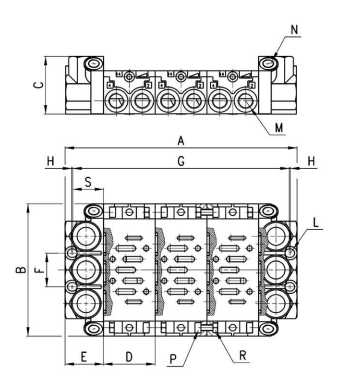
Собранная многоместная плита (VDMA 24345)



n° - количество секций плиты

Размеры	Α	В	С	D	E	FOR	UNI 5739 G	UNI 57588 G1	Н	L	0
1	n°D+2C	n°D+C	22	43	28	3068	M5X20	M5	46	110	7
2	n°D+2C	n°D+C	26	56	35	3093	M6X25	M6	47	135	9

Сборка многоместной плиты с выходами сбоку

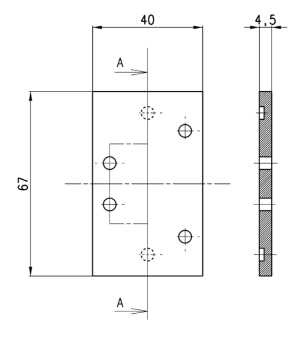


n° - количество секций плиты

Размер	Α	В	C	D	E	F	G	Н	L	M	N	UNI 5931 P	UNI 5588 R	S
1	N° D+2E	110	48	43	32	28	n°D+25	1	3.5	G1/4	G1/8	M5X14	M5	25.5

Заглушка Мод. 901-ТР

В комплекте: 1х Уплотнение 4х Крепежные винты

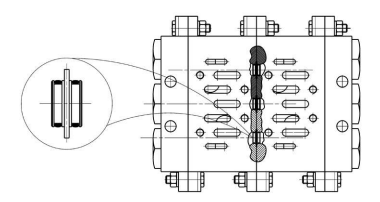


Мод. 901-TP

Пример сборки Мод. 901-С1А/ТР и Мод. 902-С2А/ТР



Заглушка канала для линий 1/3/5. Используется для плит Мод. 901-С... - 902-С....



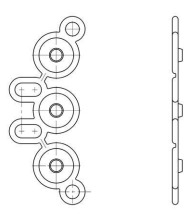
Мод. 901-C1A/TP

902-C2A/TP

Межсекционная заглушка канала Мод. 901-N1A/T

Межсекционная заглушка каналов 1 - 3 - 5 для использования с плитой типа 901N.





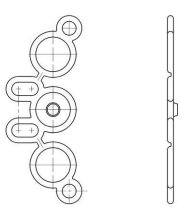
Мод.

901-N1A/T

Межсекционная заглушка канала Мод. 901-N1A/TP

Межсекционная заглушка канала 1.





Мод.

901-N1A/TP