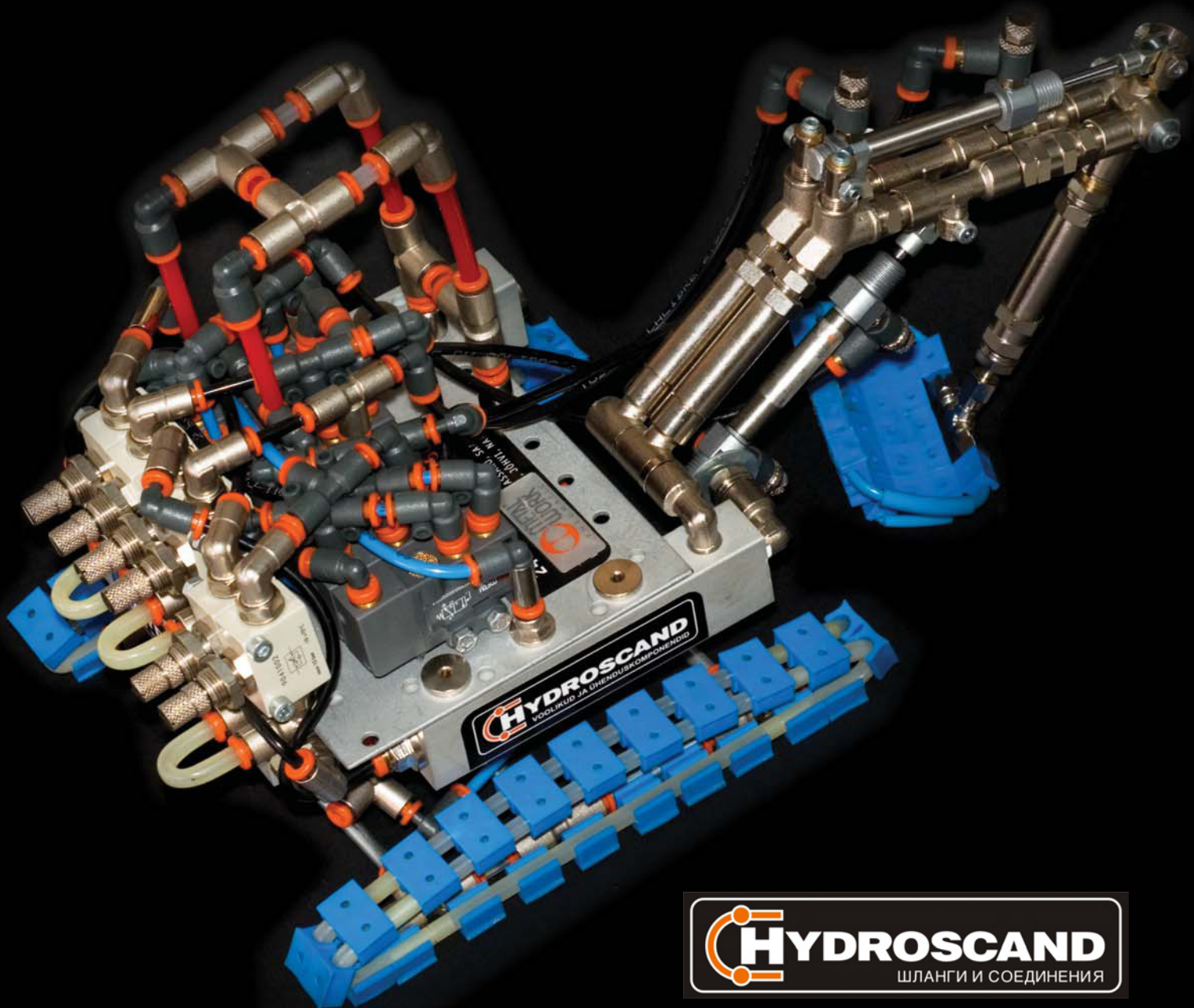


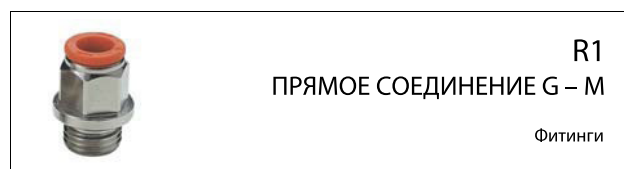


# HYDROSCAND КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ 2010 ПНЕВМАТИКА

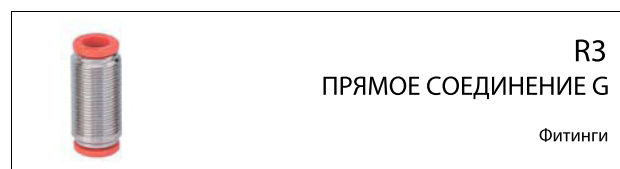


# СОДЕРЖАНИЕ

 ПНЕВМАТИКА							
			СТ.				СТ.
R1	Прямое соединение	G – M	3	VSR	Скороспусковой клапан		14
R1	Прямое соединение	G – M	3	VCS	Запорный клапан	3/2	14
R2	Прямое соединение	G – F	3	VOR	Альтернативный клапан		14
R3	Прямое соединение	G	3	VNR	Обратный клапан		14
RU3	Прямое соединение	G	3	OR	Логический клапан «ИЛИ»		14
R4	Угловое соединение	90° W	3	AND	Логический клапан «И»		14
R5	Тройник	T	4	NOT	Логический клапан «НЕТ»		14
R6	Ниппель резьбовой		4	YES	Логический клапан «ДА»		14
R8	Ниппель переходной		4	RFL R	Регулятор пропускания		15
R9	Заглушка		4	RML	Микродукционный клапан		15
R10	Прямое соединение(переборка)	SV	4	VSR L	Скороспусковой клапан		15
R31	Угловое соединение	90° WE	5	VNR L	Обратный клапан		15
R32	Тройник	TE	5	V2V L	Прилагающий клапан		15
R38	Тройник	LE	5	V3V L	Прилагающий клапан		15
R40	Крестовое соединение	K	5	MAN L	Манометр	0 – 12 bar	15
R19	Прямое соединение	G	6	SOV L	Электрический клапан		15
R21	Угловое соединение	90° W	6	Newdeal	Фильтр		16
R22	Тройник	T	6	Newdeal	Регулятор		16
R23	Тройник	Y	6	Newdeal	Фильтр - регулятор		16
R44	Разветвитель		6	Newdeal	Маслораспылитель		16
R46	Угловой ниппель	90° EVWO	6	Newdeal	Точный фильтр		16
R1 NSF	Прямое соединение	G – M	7	ONE	Фильтр-регулятор-V3V-манометр		16
R3 NSF	Прямое соединение	G	7		Манометр		16
R4 NSF	90° Угловое соединение	W	7		Миниклапана		17
R5 NSF	Тройник	T	7	PEV	Педаль		17
R31 NSF	Угловое соединение	90° WE	7	MAV LE	Распределитель	Руч\Упр	17
A1	Переходник	G M – G M	8	MAV VL	Распределитель	Руч\Упр	17
A2	Переходник	R M – R M	8	MAV VL	Распределитель	Руч\Упр	17
A3	Муфта	G F	8	MAV PP	Распределитель	Руч\Упр	17
A4	Переходник	R M – G F	8	MEV TA	Распределитель	Mex\Упр	18
A4/Z	Переходник	G M – G F	8	MEV BR	Распределитель	Mex\Упр	18
A5	Переходник	R M – G F	8	MEV UR	Распределитель	Mex\Упр	18
A7	Пробка	G M	9	MEV AS	Распределитель	Mex\Упр	18
A8	Пробка	G F	9	MEV LL	Распределитель	Mex\Упр	18
A9	Переходник угловой	90° G F – G F	9	PIV	Клапан	Эл\Упр	18
A10	Переходник угловой	90° R M – G F	9	PNV PN	Модуль распределителя		19
A11	Тройник	G F – G F	9		Соленоид		19
A12	Тройник	G F – G F – R	9	SOV SO	Распределитель электромагнитный		19
A13	Тройник	G F – R M – G F	9		Разъем		19
A14	Переходник крестовой	G F	9	5C10 320	Быстроразъемные соединения (M)		20
A19	Штуцер		10	5C10 320	Быстроразъемные соединения (П)		20
A21	Переходник крестовой		10	5C19 958	Спиральные комплекты		20
A23	Тройник	Y	10	5C19 903	Масло для пневматики		20
A25	Удлинитель		10	1571			20
SE	Глушитель		10	5C10 408	Быстроразъемные соединения (M)		20
SFE	Глушитель		10	5C10 408	Быстроразъемные соединения (П)		20
SVE	Дроссель - глушитель		10	5552	Спиральные комплекты		20
SVL	Дроссель - глушитель		10	5552	Пистолет		20
B1	Прямое соединение (гайка)	GE - R	11		Трубка (разные цвета)		21
B2	Прямое соединение (гайка)	GAI - G	11		Трубка		21
B3	Прямое соединение (гайка)		11		Условные обозначения		22
B9	Тройник (гайка)	T	11				
B10	Гайка		11				
B11	Кольцо врезное		11				
B12	Втулка внутренняя		11				
C1	Прямое соединение (гайка)		12				
C3	Прямое соединение (гайка)		12				
C4	Соединение через переборку (кайка)		12				
C5	Угловое соединение (гайка)	90°	12				
C9	Соединение T - образное (гайка)		12				
MRF N	Микрорегулятор пропускания		13				
MRF N	Микрорегулятор пропускания		13				
RFL	Микрорегулятор проводящий		13				
MRF N	Микрорегулятор пропускания		13				
MRF N	Микрорегулятор пропускания		13				
RFL	Микрорегулятор проводящий		13				



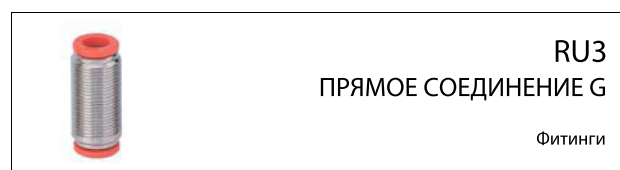
Код	Тип	Диам. Трубы	Резьба
M2L01-001	RL1	4 mm	M5
M2L01-002	RL1	4 mm	G 1/8"
M2L01-003	RL1	4 mm	G 1/4"
M2001-004	R1	5 mm	M5
M2001-005	R1	5 mm	G 1/8"
M2001-006	R1	5 mm	G 1/4"
M2001-000	RL1	6 mm	M5
M2L01-007	RL1	6 mm	G 1/8"
M2L01-008	RL1	6 mm	G 1/4"
M2L01-101	RL1	6 mm	M12x1,5
M2L01-009	RL1	8 mm	G 1/8"
M2L01-010	RL1	8 mm	G 1/4"
M2L01-011	RL1	8 mm	G 3/8"
M2L01-102	RL1	8 mm	M12x1,5
M2L01-012	RL1	10 mm	G 1/4"
M2L01-013	RL1	10 mm	G 3/8"
M2L01-018	RL1	10 mm	G 1/2"
M2001-019	RL1	12 mm	G 1/4"
M2001-014	RL1	12 mm	G 3/8"
M2001-015	RL1	12 mm	G 1/2"
M2001-016	RL1	14 mm	G 3/8"
M2001-017	RL1	14 mm	G 1/2"



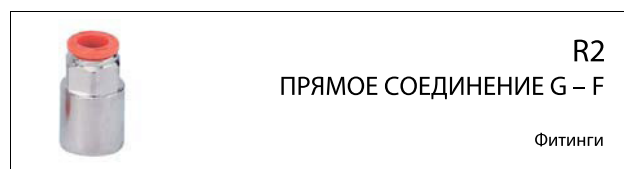
Код	Тип	Диам. Трубы
M2003-A02	R3	3 mm
M2L03-001	RL3	4 mm
M2003-002	R3	5 mm
M2L03-003	RL3	6 mm
M2L03-004	RL3	8 mm
M2L03-005	RL3	10 mm
M2003-006	RL3	12 mm
M2003-007	RL3	14 mm
M2L03-301	RL3	6 mm - 4 mm
M2L03-303	RL3	8 mm - 6 mm
M2L03-305	RL3	10 mm - 8 mm



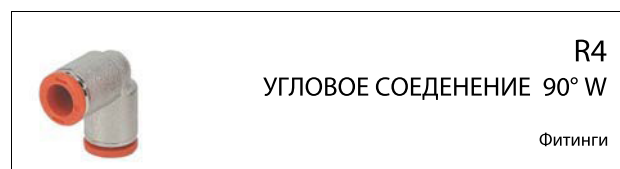
Код	Тип	Диам. Трубы	Резьба
M2U01-008	R1	1/4"	G 1/4"
M2U01-013	R1	3/8"	G 3/8"
M2U01-015	R1	1/2"	G 1/2"



Код	Тип	Диам. Трубы
M2U03-003	R3	1/4"
M2U03-005	R3	3/8"
M2U03-006	R3	1/2"



Код	Тип	Диам. Трубы	Резьба
M2L02-001	RL2	4 mm	G 1/8"
M2L02-002	RL2	4 mm	G 1/4"
M2002-003	R2	5 mm	G 1/8"
M2002-004	R2	5 mm	G 1/4"
M2L02-006	RL2	6 mm	G 1/4"
M2L02-007	RL2	8 mm	G 1/8"
M2L02-008	RL2	8 mm	G 1/4"
M2L02-009	RL2	10 mm	G 1/4"



Код	Тип	Диам. Трубы
M2004-A02	R4	3 mm
M2L04-001	RL4	4 mm
M2004-002	R4	5 mm
M2L04-003	RL4	6 mm
M2L04-004	RL4	8 mm
M2L04-005	RL4	10 mm
M2004-006	RL4	12 mm
M2004-007	RL4	14 mm



**R5**  
ТРОЙНИК Т  
Фитинг

Код	Тип	Диам. Трубы
M2005-A02	R5	3 mm
M2L05-001	RL5	4 mm
M2005-002	R5	5 mm
M2L05-003	RL5	6 mm
M2L05-004	RL5	8 mm
M2L05-005	RL5	10 mm
M2005-006	RL5	12 mm
M2005-007	RL5	14 mm



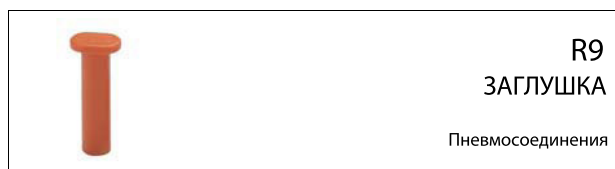
**R8**  
НИППЕЛЬ ПЕРЕХОДНОЙ  
Пневмосоединения

Код	Тип	Диам. Трубы	Диам. Трубы
M2008-001	R8	5 mm	4 mm
M2L08-002	RL8	6 mm	4 mm
M2008-003	R8	6 mm	5 mm
M2L08-004	RL8	8 mm	4 mm
M2008-005	R8	8 mm	5 mm
M2L08-006	RL8	8 mm	6 mm
M2L08-007	RL8	10 mm	6 mm
M2L08-008	RL8	10 mm	8 mm
M2008-009	RL8	12 mm	4 mm
M2008-010	RL8	12 mm	6 mm
M2008-011	RL8	12 mm	8 mm
M2008-015	RL8	12 mm	10 mm
M2008-017	RL8	14 mm	10 mm
M2008-018	RL8	14 mm	12 mm
M2009-001	RL8/M	4 mm	6 mm



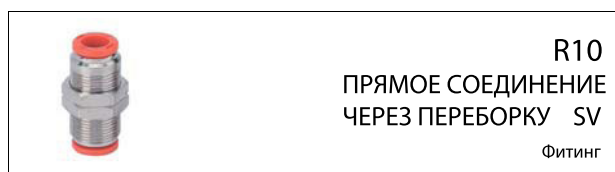
**R6**  
НИППЕЛЬ РЕЗЬБОВОЙ  
Пневмосоединения

Код	Тип	Диам. Трубы	Резьба
M2006-001	R6	4 mm	M5
M2006-002	R6	4 mm	G 1/8"
M2006-005	R6	5 mm	G 1/8"
M2006-006	R6	5 mm	G 1/4"
M2006-007	R6	6 mm	G 1/8"
M2006-008	R6	6 mm	G 1/4"
M2006-101	R6	6 mm	M12X1,5
M2006-009	R6	8 mm	G 1/8"
M2006-010	R6	8 mm	G 1/4"
M2006-102	R6	8 mm	M12X1,5
M2006-012	R6	10 mm	G 1/4"
M2006-013	R6	10 mm	G 3/8"
M2006-019	R6	12 mm	G 1/4"
M2006-014	R6	12 mm	G 3/8"
M2006-015	R6	12 mm	G 1/2"
M2006-016	R6	14 mm	G 3/8"
M2006-017	R6	14 mm	G 1/2"



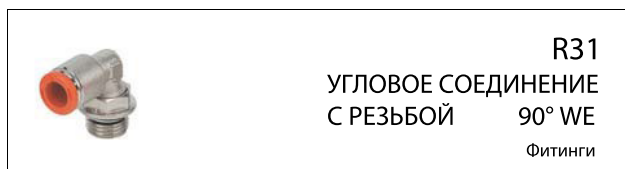
**R9**  
ЗАГЛУШКА  
Пневмосоединения

Код	Тип	Диам. Трубы
M2L10-001	RL9T	4 mm
M2010-002	R9	5 mm
M2L10-003	RL9T	6 mm
M2L10-004	RL9T	8 mm
M2L10-005	RL9T	10 mm
M2L10-006	RL9T	12 mm
M2010-007	R9	14 mm

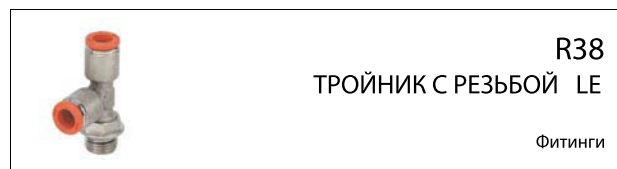


**R10**  
ПРЯМОЕ СОЕДИНЕНИЕ  
ЧЕРЕЗ ПЕРЕБОРКУ SV  
Фитинг

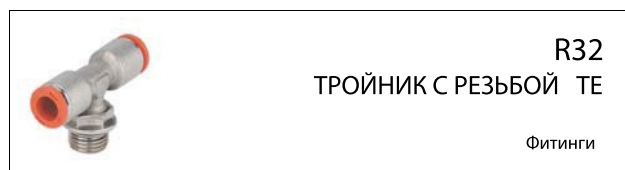
Код	Тип	Диам. Трубы	Резьба
M2L11-001	RL10	4 mm	M11X1
M2011-002	R10	5 mm	M14X1
M2L11-003	RL10	6 mm	M13X1
M2L11-004	RL10	8 mm	M15X1
M2L11-005	RL10	10 mm	M17X1
M2011-006	RL10	12 mm	M20X1
M2011-007	RL10	14 mm	M24X1



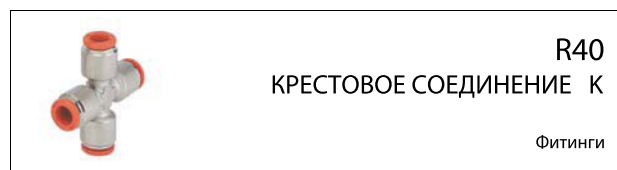
Код	Тип	Диам. Трубы	Резьба
M2L31-001	RL31	4 mm	M5
M2L31-002	RL31	4 mm	G 1/8"
M2L31-003	RL31	4 mm	G 1/4"
M2031-004	R31	5 mm	M5
M2031-005	R31	5 mm	G 1/8"
M2031-006	R31	5 mm	G 1/4"
M2L31-007	RL31	6 mm	M5
M2L31-008	RL31	6 mm	G 1/8"
M2L31-009	RL31	6 mm	G 1/4"
M2L31-010	RL31	8 mm	G 1/8"
M2L31-011	RL31	8 mm	G 1/4"
M2L31-012	RL31	8 mm	G 3/8"
M2L31-013	RL31	10 mm	G 1/4"
M2L31-014	RL31	10 mm	G 3/8"
M2031-015	RL31	10 mm	G 1/2"
M2031-016	RL31	12 mm	G 1/4"
M2031-017	RL31	12 mm	G 3/8"
M2031-018	RL31	12 mm	G 1/2"
M2031-019	RL31	14 mm	G 1/2"



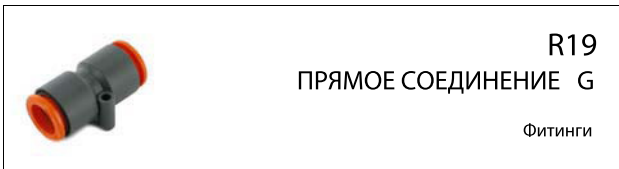
Код	Тип	Диам. Трубы	Резьба
M2L38-002	RL38	4 mm	G 1/8"
M2L38-008	RL38	6 mm	G 1/8"
M2L38-009	RL38	6 mm	G 1/4"
M2L38-010	RL38	8 mm	G 1/8"
M2L38-011	RL38	8 mm	G 1/4"
M2L38-013	RL38	10 mm	G 1/4"
M2L38-014	RL38	10 mm	G 3/8"
M2038-015	RL38	12 mm	G 3/8"
M2038-016	RL38	12 mm	G 1/2"



Код	Тип	Диам. Трубы	Резьба
M2L32-001	RL32	4 mm	M5
M2L32-002	RL32	4 mm	G 1/8"
M2L32-003	RL32	4 mm	G 1/4"
M2032-005	R32	5 mm	G 1/8"
M2L32-004	RL32	6 mm	M5
M2L32-008	RL32	6 mm	G 1/8"
M2L32-009	RL32	6 mm	G 1/4"
M2L32-010	RL32	8 mm	G 1/8"
M2L32-011	RL32	8 mm	G 1/4"
M2L32-012	RL32	8 mm	G 3/8"
M2L32-013	RL32	10 mm	G 1/4"
M2L32-014	RL32	10 mm	G 3/8"
M2032-017	RL32	12 mm	G 3/8"
M2032-018	RL32	12 mm	G 1/2"
M2032-019	RL32	14 mm	G 1/2"

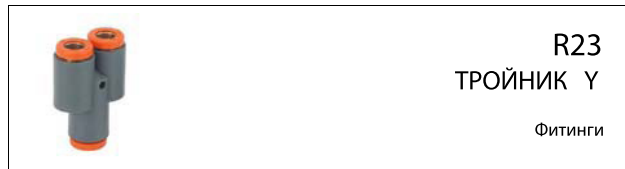


Код	Тип	Диам. Трубы
M2L40-003	RL40	6 mm
M2L40-004	RL40	8 mm



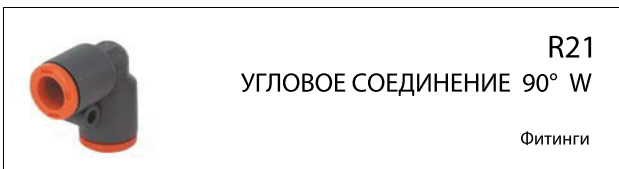
**R19**  
ПРЯМОЕ СОЕДИНЕНИЕ G  
Фитинги

Код	Тип	Диам. Трубы
M2019-001	RL19	4 mm
M2019-002	R19	5 mm
M2019-003	RL19	6 mm
M2019-004	RL19	8 mm
M2019-005	RL19	10 mm
M2019-006	RL19	12 mm



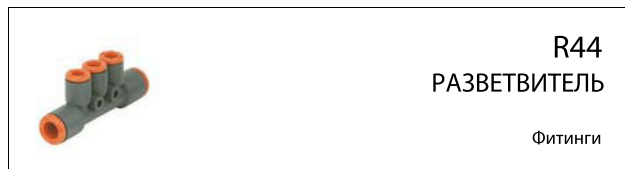
**R23**  
ТРОЙНИК Y  
Фитинги

Код	Тип	Диам. Трубы
M2023-001	RL23	4 mm
M2023-002	R23	5 mm
M2023-003	RL23	6 mm
M2023-004	RL23	8 mm
M2023-005	RL23	10 mm
M2L23-006	RL23	12 mm



**R21**  
УГЛОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ 90° W  
Фитинги

Код	Тип	Диам. Трубы
M2L21-001	RL21	4 mm
M2021-002	R21	5 mm
M2L21-003	RL21	6 mm
M2L21-004	RL21	8 mm
M2021-005	RL21	10 mm
M2021-006	RL21	12 mm



**R44**  
РАЗВЕТВИТЕЛЬ  
Фитинги

Код	Тип	Диам. Трубы
M2L44-001	RL44	6 mm
M2L44-003	RL44	8 mm



**R22**  
ТРОЙНИК T  
Фитинги

Код	Тип	Диам. Трубы
M2L22-001	RL22	4 mm
M2022-002	R22	5 mm
M2L22-003	RL22	6 mm
M2L22-004	RL22	8 mm
M2022-005	RL22	10 mm
M2022-006	RL22	12 mm



**R46**  
УГЛОВОЙ НИППЕЛЬ 90° EVWO  
Фитинги

Код	Тип	Диам. Трубы
M2L46-001	RL46	4 mm
M2L46-002	RL46	6 mm
M2L46-003	RL46	8 mm
M2L46-004	RL46	10 mm

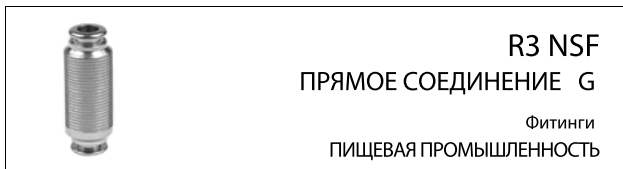




Код	Тип	Диам. Трубы	Резьба
M2F01-001	R1 NSF	4 mm	M5
M2F01-002	R1 NSF	4 mm	G 1/8"
M2F01-003	R1 NSF	4 mm	G 1/4"
M2F01-000	R1 NSF	6 mm	M5
M2F01-007	R1 NSF	6 mm	G 1/8"
M2F01-008	R1 NSF	6 mm	G 1/4"
M2F01-009	R1 NSF	8 mm	G 1/8"
M2F01-010	R1 NSF	8 mm	G 1/4"
M2F01-011	R1 NSF	8 mm	G 3/8"
M2F01-012	R1 NSF	10 mm	G 1/4"
M2F01-013	R1 NSF	10 mm	G 3/8"
M2F01-022	R1 NSF	10 mm	G 1/2"



Код	Тип	Диам. Трубы
M2F05-001	R5 NSF	4 mm
M2F05-003	R5 NSF	6 mm
M2F05-004	R5 NSF	8 mm
M2F05-005	R5 NSF	10 mm



Код	Тип	Диам. Трубы
M2F03-001	R3 NSF	4 mm
M2F03-003	R3 NSF	6 mm
M2F03-004	R3 NSF	8 mm
M2F03-005	R3 NSF	10 mm



Код	Тип	Диам. Трубы	Резьба
M2F31-001	R31 NSF	4 mm	M5
M2F31-002	R31 NSF	4 mm	G 1/8"
M2F31-003	R31 NSF	4 mm	G 1/4"
M2F31-007	R31 NSF	6 mm	M5
M2F31-008	R31 NSF	6 mm	G 1/8"
M2F31-009	R31 NSF	6 mm	G 1/4"
M2F31-010	R31 NSF	8 mm	G 1/8"
M2F31-011	R31 NSF	8 mm	G 1/4"
M2F31-012	R31 NSF	8 mm	G 3/8"
M2F31-013	R31 NSF	10 mm	G 1/4"
M2F31-014	R31 NSF	10 mm	G 3/8"
M2F31-015	R31 NSF	10 mm	G 1/2"



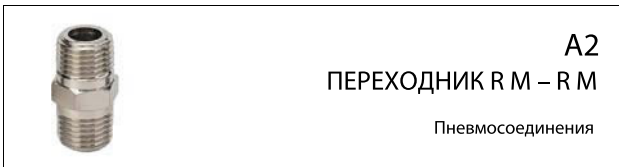
Код	Тип	Диам. Трубы
M2F04-001	R4 NSF	4 mm
M2F04-003	R4 NSF	6 mm
M2F04-004	R4 NSF	8 mm
M2F04-005	R4 NSF	10 mm



Код	Тип	Резьба 1	Резьба 2
M2101-000	A1	G 1/8" M	M5 M
M2101-001	A1	G 1/8" M	G 1/8" M
M2101-002	A1	G 1/8" M	G 1/4" M
M2101-003	A1	G 1/8" M	G 3/8" M
M2101-004	A1	G 1/4" M	G 1/4" M
M2101-005	A1	G 1/4" M	G 3/8" M
M2101-006	A1	G 1/4" M	G 1/2" M
M2101-007	A1	G 3/8" M	G 3/8" M
M2101-008	A1	G 3/8" M	G 1/2" M
M2101-009	A1	G 1/2" M	G 1/2" M
M2101-010	A1	G 1/2" M	G 3/4" M
M2101-011	A1	G 3/4" M	G 3/4" M



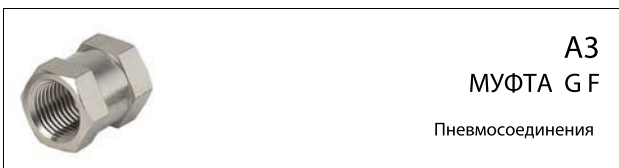
Код	Тип	Резьба 1	Резьба 2
M2104-001	A4	R 1/4" M	G 1/8" F
M2104-002	A4	R 3/8" M	G 1/8" F
M2104-003	A4	R 3/8" M	G 1/4" F
M2104-004	A4	R 1/2" M	G 1/4" F
M2104-005	A4	R 1/2" M	G 3/8" F
M2104-006	A4	R 3/4" M	G 1/2" F



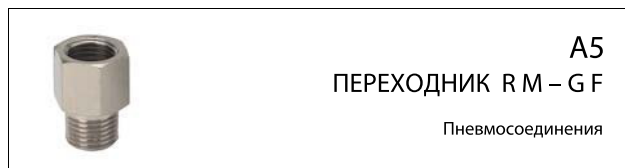
Код	Тип	Резьба 1	Резьба 2
M2102-001	A2	R 1/8" M	R 1/8" M
M2102-002	A2	R 1/8" M	R 1/4" M
M2102-003	A2	R 1/8" M	R 3/8" M
M2102-004	A2	R 1/4" M	R 1/4" M
M2102-005	A2	R 1/4" M	R 3/8" M
M2102-006	A2	R 1/4" M	R 1/2" M
M2102-007	A2	R 3/8" M	R 3/8" M
M2102-008	A2	R 3/8" M	R 1/2" M
M2102-009	A2	R 1/2" M	R 1/2" M
M2102-010	A2	R 1/2" M	R 3/4" M
M2102-011	A2	R 3/4" M	R 3/4" M



Код	Тип	Резьба 1	Резьба 2
M2151-000	A4/Z	G 1/8" M	M5 F
M2151-001	A4/Z	G 1/4" M	G 1/8" F
M2151-002	A4/Z	G 3/8" M	G 1/8" F
M2151-003	A4/Z	G 3/8" M	G 1/4" F
M2151-004	A4/Z	G 1/2" M	G 1/4" F
M2151-005	A4/Z	G 1/2" M	G 3/8" F

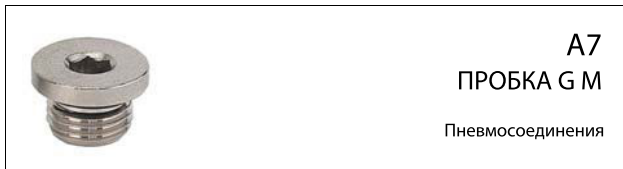


Код	Тип	Резьба 2
M2103-000	A3	M5 F
M2103-001	A3	G 1/8" F
M2103-002	A3	G 1/4" F
M2103-003	A3	G 3/8" F
M2103-004	A3	G 1/2" F



Код	Тип	Резьба 1	Резьба 2
M2105-001	A5	R 1/8" M	G 1/8" F
M2105-002	A5	R 1/8" M	G 1/4" F
M2105-003	A5	R 1/4" M	G 1/4" F
M2105-004	A5	R 1/4" M	G 3/8" F
M2105-005	A5	R 3/8" M	G 3/8" F
M2105-006	A5	R 3/8" M	G 1/2" F
M2105-006	A5	R 1/2" M	G 1/2" F





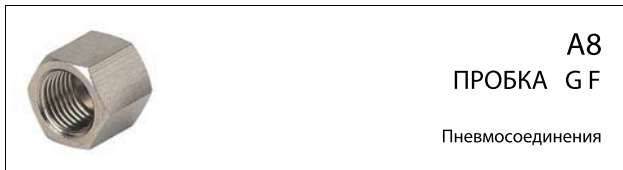
**A7**  
ПРОБКА G M  
Пневмосоединения

Код	Тип	Резьба 2
M2107-000	A7	M5 M
M2107-001	A7	G 1/8" M
M2107-002	A7	G 1/4" M
M2107-003	A7	G 3/8" M
M2107-004	A7	G 1/2" M



**A11**  
ТРОЙНИК G F – G F – G F  
Пневмосоединения

Код	Резьба 1	Резьба 2	Резьба 3
M2111-001	G 1/8" F	G 1/8" F	G 1/8" F
M2111-002	G 1/4" F	G 1/4" F	G 1/4" F
M2111-003	G 3/8" F	G 3/8" F	G 3/8" F
M2111-004	G 1/2" F	G 1/2" F	G 1/2" F



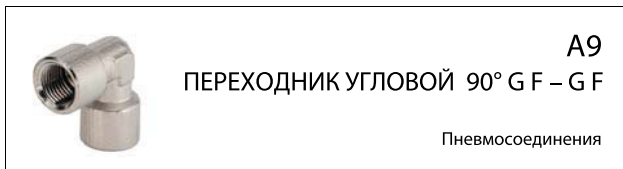
**A8**  
ПРОБКА G F  
Пневмосоединения

Код	Тип	Резьба 2
M2108-001	A8	G 1/8" F
M2108-002	A8	G 1/4" F
M2108-003	A8	G 3/8" F
M2108-004	A8	G 1/2" F



**A12**  
ТРОЙНИК G F – G F – R M  
Пневмосоединения

Код	Резьба 1	Резьба 2	Резьба 3
M2112-001	G 1/8" F	G 1/8" F	R 1/8" M
M2112-002	G 1/4" F	G 1/4" F	R 1/4" M
M2112-003	G 3/8" F	G 3/8" F	R 3/8" M
M2112-004	G 1/2" F	G 1/2" F	R 1/2" M



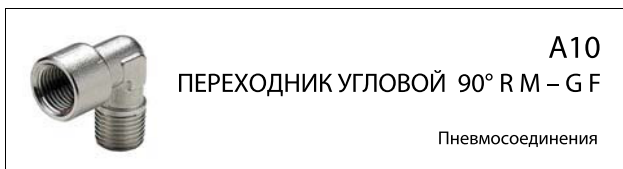
**A9**  
ПЕРЕХОДНИК УГЛОВОЙ 90° G F – G F  
Пневмосоединения

Код	Тип	Резьба 1	Резьба 2
M2109-001	A9	G 1/8" F	G 1/8" F
M2109-002	A9	G 1/4" F	G 1/4" F
M2109-003	A9	G 3/8" F	G 3/8" F
M2109-004	A9	G 1/2" F	G 1/2" F



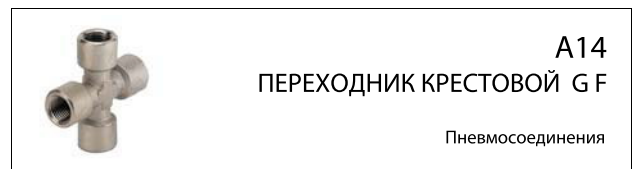
**A13**  
ТРОЙНИК G F – R M – G F  
Пневмосоединения

Код	Резьба 1	Резьба 2	Резьба 3
M2113-001	G 1/8" F	R 1/8" M	G 1/8" F
M2113-002	G 1/4" F	R 1/4" M	G 1/4" F
M2113-003	G 3/8" F	R 3/8" M	G 3/8" F
M2113-004	G 1/2" F	R 1/2" M	G 1/2" F



**A10**  
ПЕРЕХОДНИК УГЛОВОЙ 90° R M – G F  
Пневмосоединения

Код	Тип	Резьба 1	Резьба 2
M2110-001	A10	R 1/8" M	G 1/8" F
M2110-002	A10	R 1/4" M	G 1/4" F
M2110-003	A10	R 3/8" M	G 3/8" F
M2110-004	A10	R 1/2" M	G 1/2" F



**A14**  
ПЕРЕХОДНИК КРЕСТОВОЙ G F  
Пневмосоединения

Код	Тип	Резьба 2
M2114-001	A14	G 1/8" F
M2114-002	A14	G 1/4" F
M2114-003	A14	G 3/8" F
M2114-004	A14	G 1/2" F



**A19**  
ШТУЦЕР

Пневмосоединения

Код	Тип	Внут. Ø шланга	Резьба
M2119-001	A19	7 mm	G 1/8" M
M2119-002	A19	7 mm	G 1/4" M
M2119-003	A19	8 mm	G 1/8" M
M2119-004	A19	9 mm	G 1/8" M
M2119-005	A19	9 mm	G 1/4" M
M2119-006	A19	9 mm	G 3/8" M
M2119-007	A19	12 mm	G 1/4" M
M2119-008	A19	12 mm	G 3/8" M
M2119-009	A19	12 mm	G 1/2" M
M2119-010	A19	17 mm	G 3/8" M
M2119-011	A19	17 mm	G 1/2" M



**SE**  
ГЛУШИТЕЛЬ

Пневмосоединения

Код	Тип	Резьба
MW097053-0021	SE	M5 M
MW097053-0022	SE	G 1/8" M
MW097053-0023	SE	G 1/4" M
MW097053-0024	SE	G 3/8" M
MW097053-0025	SE	G 1/2" M
MW097053-0026	SE	G 3/4" M
MW097053-0027	SE	G 1" M



**A21**  
ПЕРЕХОДНИК КРЕСТОВОЙ

Пневмосоединения

Код	Тип	Резьба
M2121-001	A21	G 1/8" F
M2121-002	A21	G 1/4" F
M2121-003	A21	G 3/8" F
M2121-004	A21	G 1/2" F



**SFE**  
ГЛУШИТЕЛЬ

Пневмосоединения

Код	Тип	Резьба
MW097053-0051	SFE	M5 M
MW097053-0052	SFE	G 1/8" M
MW097053-0053	SFE	G 1/4" M
MW097053-0054	SFE	G 3/8" M
MW097053-0055	SFE	G 1/2" M
MW097053-0056	SFE	G 3/4" M
MW097053-0057	SFE	G 1" M



**A23**  
ТРОЙНИК Y

Пневмосоединения

Код	Резьба 1	Резьба 2	Резьба 3
M2123-001	G 1/8" F	G 1/8" F	G 1/8" F
M2123-002	G 1/4" F	G 1/4" F	G 1/4" F
M2123-003	G 3/8" F	G 3/8" F	G 3/8" F
M2123-004	G 1/2" F	G 1/2" F	G 1/2" F



**SVE**  
ДРОССЕЛЬ - ГЛУШИТЕЛЬ

Пневмосоединения

Код	Тип	Резьба
MW097052-0001	SVE	G 1/8" M
MW097052-0002	SVE	G 1/4" M
MW097052-0003	SVE	G 3/8" M
MW097052-0004	SVE	G 1/2" M
MW097052-0005	SVE	G 3/4" M
MW097052-0006	SVE	G 1" M



**A25**  
УДЛИНИТЕЛЬ

Пневмосоединения

Код	Тип	Длина	Резьба
M2150-003	A25	22 mm	G 1/8"
M2150-004	A25	42 mm	G 1/8"
M2150-005	A25	51 mm	G 1/8"
M2150-006	A25	35 mm	G 1/4"
M2150-007	A25	51 mm	G 1/4"



**SVL**  
ДРОССЕЛЬ - ГЛУШИТЕЛЬ


Пневмосоединения

Код	Тип	Резьба
MW097052-0011	SVL	G 1/8" M
MW097052-0012	SVL	G 1/4" M
MW097052-0013	SVL	G 3/8" M
MW097052-0014	SVL	G 1/2" M
MW097052-0015	SVL	G 3/4" M
MW097052-0016	SVL	G 1" M





**B1**  
**ПРЯМОЕ СОЕДИНЕНИЕ GE – R**  
С накладной гайкой  
Пневмосоединения

Код	Тип	Диам. трубы	Резьба
M2201-001	B1	4 mm	R 1/8" M
M2201-002	B1	6 mm	R 1/8" M
M2201-003	B1	6 mm	R 1/4" M
M2201-004	B1	8 mm	R 1/8" M
M2201-005	B1	8 mm	R 1/4" M
M2201-006	B1	8 mm	R 3/8" M
M2201-007	B1	10 mm	R 1/4" M
M2201-008	B1	10 mm	R 3/8" M
M2201-009	B1	10 mm	R 1/2" M
M2201-010	B1	12 mm	R 3/8" M
M2201-011	B1	12 mm	R 1/2" M
M2201-012	B1	15 mm	R 1/2" M




**B10**  
**ГАЙКА**  
Пневмосоединения

Код	Тип	Диам. трубы	Резьба
M2210-001	B10	4 mm	M8X1
M2210-002	B10	6 mm	M10X1
M2210-003	B10	8 mm	M12X1
M2210-004	B10	10 mm	M16X1,5
M2210-005	B10	12 mm	M18X1,5
M2210-006	B10	15 mm	M22X1,5




**B2**  
**ПРЯМОЕ СОЕДИНЕНИЕ GAI – G**  
С накладной гайкой  
Пневмосоединения

Код	Тип	Диам. трубы	Резьба
M2202-001	B2	6 mm	G 1/8" F
M2202-002	B2	6 mm	G 1/4" F
M2202-003	B2	8 mm	G 1/8" F
M2202-004	B2	8 mm	G 1/4" F
M2202-005	B2	8 mm	G 3/8" F
M2202-006	B2	10 mm	G 1/4" F
M2202-007	B2	10 mm	G 3/8" F




**B11**  
**КОЛЬЦО ВРЕЗНОЕ**  
Пневмосоединения

Код	Тип	Диам. трубы
M2211-001	B11	4 mm
M40001-5	B11	5 mm
M2211-002	B11	6 mm
M2211-003	B11	8 mm
M2211-004	B11	10 mm
M2211-005	B11	12 mm
M2211-006	B11	15 mm



**B3**  
**ПРЯМОЕ СОЕДИНЕНИЕ G**  
С накладной гайкой  
Пневмосоединения

Код	Тип	Диам. трубы
M2203-001	B3	4 mm
M2203-002	B3	6 mm
M2203-003	B3	8 mm
M2203-004	B3	10 mm
M2203-005	B3	12 mm
M2203-006	B3	15 mm



**B12**  
**ВТУЛКА ВНУТРЕННЯЯ**  
Пневмосоединения

Код	Тип	Диам. трубы
EE52212007	B12	4/2 mm
M40003-5-3	B12	5/3 mm
M2212-001	B12	6/4 mm
M2212-002	B12	8/6 mm
EE2247610	B12	10/7 mm
M2212-003	B12	10/8 mm
EE2247612	B12	12/9 mm
M2212-004	B12	12/10 mm
M2212-005	B12	15/12 mm
M4000-15-12,5	B12	15/12,5 mm



**B9**  
**ТРОЙНИК Т**  
С накладной гайкой  
Пневмосоединения

Код	Тип	Диам. трубы
M2209-001	B9	4 mm
M2209-002	B9	6 mm
M2209-003	B9	8 mm
M2209-004	B9	10 mm
M2209-005	B9	12 mm
M2209-006	B9	15 mm



**C1**  
**ПРЯМОЕ СОЕДИНЕНИЕ**  
С накладной гайкой  
Пневмосоединения

Код	Тип	Диам. трубы	Резьба
M2301-001	C1	6/4 mm	R 1/8" M
M2301-002	C1	6/4 mm	R 1/4" M
M2301-003	C1	8/6 mm	R 1/8" M
M2301-004	C1	8/6 mm	R 1/4" M
M2301-005	C1	8/6 mm	R 3/8" M
M2301-020	C1	10/8 mm	R 1/8" M
M2301-006	C1	10/8 mm	R 1/4" M
M2301-007	C1	10/8 mm	R 3/8" M
M2301-008	C1	10/8 mm	R 1/2" M
M2301-009	C1	12/10 mm	R 3/8" M
M2301-010	C1	12/10 mm	R 1/2" M
M2301-015	C1	15/12,5 mm	R 1/2" M
M2301-017	C1	5/3 mm	R 1/8" M
M2301-019	C1	8/6 mm	R 1/2" M



**C5**  
**УГЛОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ 90°**  
С накладной гайкой  
Пневмосоединения

Код	Тип	Диам. трубы	Резьба
M2305-016	C5	5/3 mm	R 1/8" M
M2305-001	C5	6/4 mm	R 1/8" M
M2305-002	C5	6/4 mm	R 1/4" M
M2305-003	C5	8/6 mm	R 1/8" M
M2305-004	C5	8/6 mm	R 1/4" M
M2305-005	C5	8/6 mm	R 3/8" M
M2305-006	C5	10/8 mm	R 1/4" M
M2305-007	C5	10/8 mm	R 3/8" M
M2305-008	C5	10/8 mm	R 1/2" M
M2305-009	C5	12/10 mm	R 3/8" M
M2305-010	C5	12/10 mm	R 1/2" M



**C3**  
**ПРЯМОЕ СОЕДИНЕНИЕ**  
С накладной гайкой  
Пневмосоединения

Код	Тип	Диам. трубы
M2303-000	C3	5/3 mm
M2303-001	C3	6/4 mm
M2303-002	C3	8/6 mm
M8827601	C3	10/7 mm
M2303-003	C3	10/8 mm
M2303-004	C3	12/10 mm



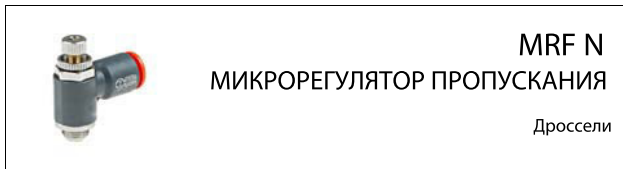
**C9**  
**СОЕДИНЕНИЕ Т - ОБРАЗНОЕ**  
С накладной гайкой  
Пневмосоединения

Код	Тип	Диам. трубы
M2309-001	C9	6/4 mm
M2309-002	C9	8/6 mm
M2309-003	C9	10/8 mm
M2309-004	C9	12/10 mm
M2309-007	C9	15/12,5 mm



**C4**  
**СОЕДИНЕНИЕ ЧЕРЕЗ ПЕРЕБОРКУ**  
С накладной гайкой  
Пневмосоединения

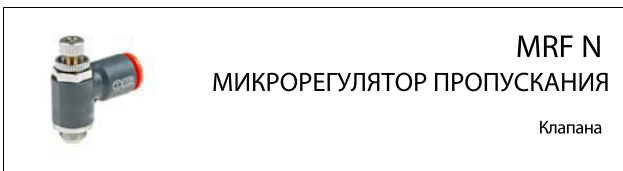
Код	Тип	Диам. трубы	Резьба
M2304-001	C4	6/4 mm	M10X1
M2304-002	C4	8/6 mm	M12X1
M2304-003	C4	10/8 mm	M14X1
M2304-004	C4	12/10 mm	M16X1



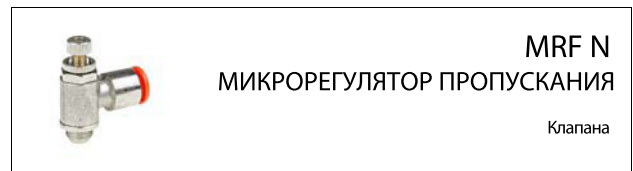
Код	Тип	Диам. трубы	Резьба
M9021-001	MRFT/C	4 mm	M5
M9021-002	MRFT/C	4 mm	G 1/8"
M9021-003	MRFT/C	5 mm	M5
M9021-004	MRFT/C	5 mm	G 1/8"
M9021-005	MRFT/C	6 mm	M5
M9021-006	MRFT/C	6 mm	G 1/8"
M9021-007	MRFT/C	6 mm	G 1/4"
M9021-008	MRFT/C	8 mm	G 1/8"
M9021-009	MRFT/C	8 mm	G 1/4"
M9021-011	MRFT/C	10 mm	G 1/4"
M9021-012	MRFT/C	10 mm	G 3/8"
M9021-014	MRFT/C	12 mm	G 1/4"
M9021-015	MRFT/C	12 mm	G 3/8"
M9021-016	MRFT/C	12 mm	G 1/2"



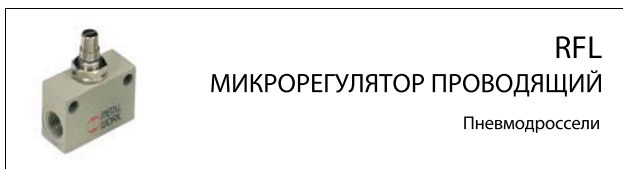
Код	Тип	Диам. трубы	Резьба
M9031-001	MRF/C	4 mm	M5
M9031-002	MRF/C	4 mm	G 1/8"
M9031-003	MRF/C	5 mm	M5
M9031-004	MRF/C	5 mm	G 1/8"
M9031-005	MRF/C	6 mm	M5
M9031-006	MRF/C	6 mm	G 1/8"
M9031-007	MRF/C	6 mm	G 1/4"
M9031-008	MRF/C	8 mm	G 1/8"
M9031-009	MRF/C	8 mm	G 1/4"
M9031-011	MRF/C	10 mm	G 1/4"
M9031-012	MRF/C	10 mm	G 3/8"
M9031-014	MRF/C	12 mm	G 1/4"
M9031-015	MRF/C	12 mm	G 3/8"
M9031-016	MRF/C	12 mm	G 1/2"



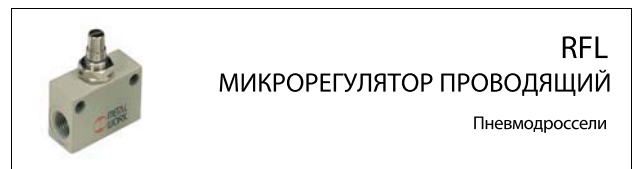
Код	Тип	Диам. трубы	Резьба
M9021-101	MRFT/V	4 mm	M5
M9021-102	MRFT/V	4 mm	G 1/8"
M9021-103	MRFT/V	5 mm	M5
M9021-104	MRFT/V	5 mm	G 1/8"
M9021-105	MRFT/V	6 mm	M5
M9021-106	MRFT/V	6 mm	G 1/8"
M9021-107	MRFT/V	6 mm	G 1/4"
M9021-108	MRFT/V	8 mm	G 1/8"
M9021-109	MRFT/V	8 mm	G 1/4"
M9021-111	MRFT/V	10 mm	G 1/4"
M9021-112	MRFT/V	10 mm	G 3/8"
M9021-114	MRFT/V	12 mm	G 1/4"
M9021-115	MRFT/V	12 mm	G 3/8"
M9021-116	MRFT/V	12 mm	G 1/2"



Код	Тип	Диам. трубы	Резьба
M9031-101	MRF/V	4 mm	M5
M9031-102	MRF/V	4 mm	G 1/8"
M9031-103	MRF/V	5 mm	M5
M9031-104	MRF/V	5 mm	G 1/8"
M9031-105	MRF/V	6 mm	M5
M9031-106	MRF/V	6 mm	G 1/8"
M9031-107	MRF/V	6 mm	G 1/4"
M9031-108	MRF/V	8 mm	G 1/8"
M9031-109	MRF/V	8 mm	G 1/4"
M9031-111	MRF/V	10 mm	G 1/4"
M9031-112	MRF/V	10 mm	G 3/8"
M9031-114	MRF/V	12 mm	G 1/4"
M9031-115	MRF/V	12 mm	G 3/8"
M9031-116	MRF/V	12 mm	G 1/2"



Код	Тип	Резьба
M9041-001	RFL U	M5 F
M9041-002	RFL U	G 1/8" F
M9041-003	RFL U	G 1/4" F
M9041-004	RFL U	G 3/8" F
M9041-005	RFL U	G 1/2" F



Код	Тип	Резьба
M9041-201	RFL B	M5 F
M9041-202	RFL B	G 1/8" F
M9041-203	RFL B	G 1/4" F
M9041-204	RFL B	G 3/8" F
M9041-205	RFL B	G 1/2" F



**VSR**  
СКОРОСПУСКОВЫЙ КЛАПАН  
Аксессуары

Код	Тип	Резьба
M9101201	VSR	G 1/8" F
M9201201	VSR	G 1/4" F
M9401201	VSR	G 1/2" F



**OR**  
ЛОГИЧЕСКИЙ КЛАПАН "ИЛИ"  
Аксессуары

Tootekood	Toru mõõt
MW3604000-001	4 mm



**VCS**  
ЗАПОРНЫЙ КЛАПАН 3/2  
Аксессуары

Код	Тип	Резьба
MW0970050-001	VCS	G 1/8" F
MW0970050-002	VCS	G 1/4" F
MW0970050-003	VCS	G 3/8" F
MW0970050-004	VCS	G 1/2" F



**AND**  
ЛОГИЧЕСКИЙ КЛАПАН "И"  
Аксессуары

Код	Диам. трубы
MW3604000-002	4 mm



**VOR**  
АЛЬТЕРНАТИВНЫЙ КЛАПАН  
Аксессуары

Код	Тип	Резьба
MW3603000-001	VOR	G 1/8" F
MW3603000-002	VOR	G 1/4" F



**NOT**  
ЛОГИЧЕСКИЙ КЛАПАН "НЕТ"  
Аксессуары

Код	Диам. трубы
MW3604000-003	4 mm



**VNR**  
ОБРАТНЫЙ КЛАПАН  
Аксессуары

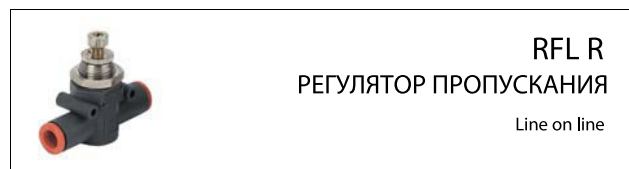
Код	Тип	Резьба
MW3601000-001	VNR	G 1/8" F
MW3601000-002	VNR	G 1/4" F



**YES**  
ЛОГИЧЕСКИЙ КЛАПАН "ДА"  
Аксессуары

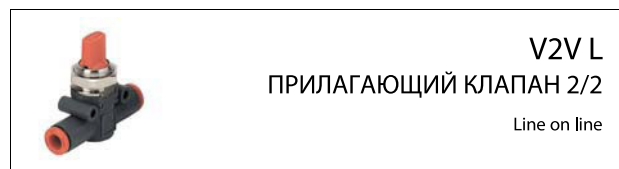
Код	Диам. трубы
MW3604000-004	4 mm





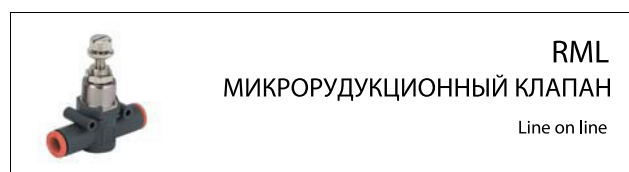
**RFL R**  
РЕГУЛЯТОР ПРОПУСКАНИЯ  
Line on line

Код	Тип	Резьба
M9041-301	RFL R 4-4	4 mm
M9041-316	RFL R 6-6	6 mm
M9041-324	RFL R 8-8	8 mm



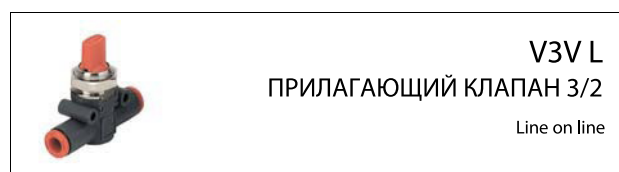
**V2V L**  
ПРИЛАГАЮЩИЙ КЛАПАН 2/2  
Line on line

Код	Тип	Резьба
M9065-016	V2V L 6-6	6 mm
M9065-024	V2V L 8-8	8 mm



**RML**  
МИКРОРУДУКЦИОННЫЙ КЛАПАН  
Line on line

Код	Тип	Резьба
M9061-316	RML 6-6	6 mm
M9061-324	RML 8-8	8 mm



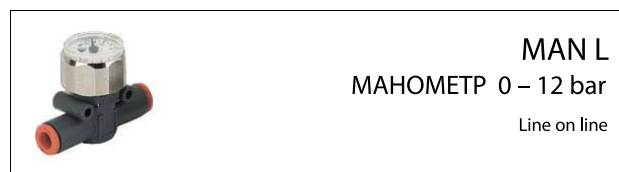
**V3V L**  
ПРИЛАГАЮЩИЙ КЛАПАН 3/2  
Line on line

Код	Тип	Резьба
M9066-016	V3V L 6-6	6 mm
M9066-024	V3V L 8-8	8 mm



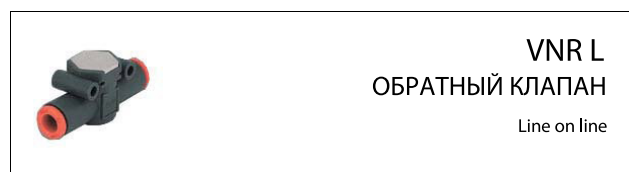
**VSR L**  
СКОРОСПУСКОВОЙ КЛАПАН  
Line on line

Код	Тип	Резьба
M9063-316	VSR L 6-6	6 mm
M9063-324	VSR L 8-8	8 mm



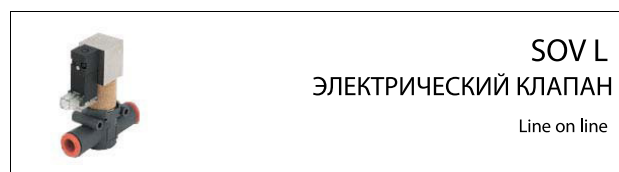
**MAN L**  
МАНОМЕТР 0 – 12 bar  
Line on line

Код	Тип	Резьба
M9067-016	MAN L 6-6	6 mm
M9067-024	MAN L 8-8	8 mm



**VNR L**  
ОБРАТНЫЙ КЛАПАН  
Line on line

Код	Тип	Резьба
M9064-016	VNR L 6-6	6 mm
M9064-024	VNR L 8-8	8 mm



**SOV L**  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КЛАПАН  
Line on line

Код	Тип	Резьба
M9069-016	SOV L 3/2 NC 6-6	6 mm
M9069-116	SOV L 3/2 NO 6-6	6 mm
M9069-024	SOV L 3/2 NC 8-8	8 mm
M9069-124	SOV L 3/2 NO 8-8	8 mm



**ФИЛЬТР  
Newdeal**

Подготовка воздуха

Код	Резьба	Точ. фильтрации	поток/6,3bar
M1221-005	G 1/4" F	4 µm	1300 l/min
M1221-006	G 1/4" F	20 µm	1300 l/min
M1321-005	G 3/8" F	4 µm	3100 l/min
M1321-006	G 3/8" F	20 µm	3100 l/min
M1421-005	G 1/2" F	4 µm	3100 l/min
M1421-006	G 1/2" F	20 µm	3100 l/min
M1521-005	G 3/4" F	4 µm	9100 l/min
M1521-006	G 3/4" F	20 µm	9100 l/min
M1621-005	G 1" F	4 µm	9100 l/min
M1621-006	G 1" F	20 µm	9100 l/min



**МАСЛОРАСПЫЛИТЕЛЬ  
Newdeal**

Подготовка воздуха

Код	Резьба	поток/6,3bar
M1223-001	G 1/4" F	700 l/min
M1323-001	G 3/8" F	3000 l/min
M1423-001	G 1/2" F	3000 l/min
M1523-001	G 3/4" F	12800 l/min
M1623-001	G 1" F	12800 l/min



**РЕГУЛЯТОР  
Newdeal**

Подготовка воздуха

Код	Резьба	Вых. давление	поток/6,3bar
M1202-001	G 1/4" F	0-4 bar	200 l/min
M1202-002	G 1/4" F	0-8 bar	200 l/min
M1202-003	G 1/4" F	0-12 bar	200 l/min
M1302-001	G 3/8" F	0-4 bar	1100 l/min
M1302-002	G 3/8" F	0-8 bar	1100 l/min
M1302-003	G 3/8" F	0-12 bar	1100 l/min
M1402-001	G 1/2" F	0-4 bar	1100 l/min
M1402-002	G 1/2" F	0-8 bar	1100 l/min
M1402-003	G 1/2" F	0-12 bar	1100 l/min
M1502-001	G 3/4" F	0-4 bar	2500 l/min
M1502-002	G 3/4" F	0-8 bar	2500 l/min
M1502-003	G 3/4" F	0-12 bar	2500 l/min
M1602-001	G 1" F	0-4 bar	2500 l/min
M1602-002	G 1" F	0-8 bar	2500 l/min
M1602-003	G 1" F	0-12 bar	2500 l/min



**ТОЧНЫЙ ФИЛЬТР Newdeal**

Степень фильтрации 99,97%

Подготовка воздуха

Код	Резьба	Точ. фильтрации	поток/6,3bar
M1322-002	G 3/8" F	0,01 µm	330 l/min
M1422-002	G 1/2" F	0,01 µm	330 l/min



**ONE  
ФИЛЬТР-РЕГУЛЯТОР-V3V-МАНОМЕТР**

Подготовка воздуха

Код	Резьба	Тип	поток/6,3bar
M543211871300	G 1/2" F	Elektriga	3600 l/min
M533211830300	G 1/2" F	Käsitsi	3600 l/min



**ФИЛЬТР - РЕГУЛЯТОР Newdeal**

Диапазон регулировки: 0-12 bar

Подготовка воздуха

Код	Резьба	Точ. фильтрации	поток/6,3bar
M1225-053	G 1/4" F	4 µm	260 l/min
M1225-054	G 1/4" F	20 µm	260 l/min
M1325-053	G 3/8" F	4 µm	1000 l/min
M1325-054	G 3/8" F	20 µm	1000 l/min
M1425-053	G 1/2" F	4 µm	1000 l/min
M1425-054	G 1/2" F	20 µm	1000 l/min



**МАНОМЕТР**

Подготовка воздуха

Код	Соединение	Диаметр	Давление
EE590311125	R 1/8" M	40 mm	0.. 2,5 bar
EE590311140	R 1/8" M	40 mm	0.. 4 bar
EE590311150	R 1/8" M	40 mm	0.. 10 bar
EE590311160	R 1/8" M	40 mm	0.. 12 bar
M90353205	R 1/8" M	50 mm	-1.. 0 bar
M90312170	R 1/8" M	50 mm	0.. 4 bar
EE590312150	R 1/4" M	50 mm	0.. 12 bar



**МИНИКЛАПАНА**

Распределители  
[www.metalwork.it](http://www.metalwork.it)



**ПЕДАЛЬ  
НОЖНОЙ КЛАПАН**

Распределители

Код	Функции	Резьба	Описание
M3120000-001	5/2	G 1/4"	пружинный возврат
M3120000-011	5/2	G 1/4"	фиксируется
M3120000-411	3/2	M5	пружинный возврат



**РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ VL  
РУЧНОЕ УПРАВЛЕНИЕ**

Распределители

Код	Функции	Тип	Резьба
M7010001400	3/2	B OO	G 1/8" F
M7010001700	5/2	B OO	G 1/8" F
M7020001400	3/2	B OO	G 1/4" F
M7020001700	5/2	B OO	G 1/4" F

S Мех. пружина  
B Бистабильный  
O Устойчивый для 5/3

NC Нормально закрытые  
NO Нормально открытые  
OO Без индикации  
CC Средняя позиция закрыта  
OC Средняя позиция открыта  
PC Средняя позиция под давлением



**РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ LE  
РУЧНОЕ УПРАВЛЕНИЕ**

Распределители

Код	Функции	Тип	Резьба
M7010000100	3/2	S NC	G 1/8" F
M7010000200	3/2	B OO	G 1/8" F
M7010000300	5/2	S OO	G 1/8" F
M7010000400	5/2	B OO	G 1/8" F
M7010000500	5/3	O CC	G 1/8" F
M7010000600	5/3	O OC	G 1/8" F
M7010000700	5/3	O PC	G 1/8" F
M7010000900	5/3	S OC	G 1/8" F
M7010001000	5/3	S CC	G 1/8" F
M7010001100	5/3	S PC	G 1/8" F
M7020000100	3/2	S NC	G 1/4" F
M7020000200	3/2	B OO	G 1/4" F
M7020000300	5/2	S OO	G 1/4" F
M7020000400	5/2	B OO	G 1/4" F
M7020000500	5/3	O CC	G 1/4" F
M7020000600	5/3	O OC	G 1/4" F
M7020000700	5/3	O PC	G 1/4" F
M7020000900	5/3	S OC	G 1/4" F
M7020001000	5/3	S CC	G 1/4" F
M7020001100	5/3	S PC	G 1/4" F
M7030000100	3/2	S NC	G 1/2" F
M7030000200	3/2	B OO	G 1/2" F
M7030000300	5/2	S OO	G 1/2" F
M7030000400	5/2	B OO	G 1/2" F
M7030000500	5/3	O CC	G 1/2" F
M7030000600	5/3	O OC	G 1/2" F
M7030000700	5/3	O PC	G 1/2" F
M7030000900	5/3	S OC	G 1/2" F
M7030001000	5/3	S CC	G 1/2" F
M7030001100	5/3	S PC	G 1/2" F

S Мех. пружина  
B Бистабильный  
O Устойчивый для 5/3

NC Нормально закрытые  
NO Нормально открытые  
OO Без индикации  
CC Средняя позиция закрыта  
OC Средняя позиция открыта  
PC Средняя позиция под давлением



**РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ VL  
РУЧНОЕ УПРАВЛЕНИЕ**

Распределители

Код	Функции	Тип	Резьба
M7010001150	5/3	O OC	G 1/8" F
M7010001160	5/3	S OC	G 1/8" F

S Мех. пружина  
B Бистабильный  
O Три позиции

NC Нормально закрытые  
NO Нормально открытые  
OO Без индикации  
CC Средняя позиция закрыта  
OC Средняя позиция открыта  
PC Средняя позиция под давлением



**РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ PP  
РУЧНОЕ УПРАВЛЕНИЕ**

Распределители

Код	Функции	Тип	Резьба
M7010001200	3/2	S NC	G 1/8" F
M7010001300	3/2	B OO	G 1/8" F
M7010001500	5/2	S OO	G 1/8" F
M7010001600	5/2	B OO	G 1/8" F

S Мех. пружина  
B Бистабильный  
O Устойчивый для 5/3

NC Нормально закрытые  
NO Нормально открытые  
OO Без индикации  
CC Средняя позиция закрыта  
OC Средняя позиция открыта  
PC Средняя позиция под давлением



**РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ ТА**  
МЕХАНИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Распределители

Код	Функции	Тип	Резьба
M7001000100	3/2	S NC	G 1/8" F
M7001000110	5/2	S OO	G 1/8" F

S Мех. пружина  
 B Бистабильный  
 O Устойчивый для 5/3

NC Нормально закрытые  
 NO Нормально открытые  
 OO Без индикации  
 CC Средняя позиция закрыта  
 OC Средняя позиция открыта  
 PC Средняя позиция под давлением



**РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ AS**  
МЕХАНИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Распределители

Код	Функции	Тип	Резьба
M7001000700	3/2	S NC	G 1/8" F
M7001000710	5/2	S OO	G 1/8" F

S Мех. пружина  
 B Бистабильный  
 O Устойчивый для 5/3

NC Нормально закрытые  
 NO Нормально открытые  
 OO Без индикации  
 CC Средняя позиция закрыта  
 OC Средняя позиция открыта  
 PC Средняя позиция под давлением



**РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ BR**  
МЕХАНИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Распределители

Код	Функции	Тип	Резьба
M7001000500	3/2	S NC	G 1/8" F
M7001000510	5/2	S OO	G 1/8" F

S Мех. пружина  
 B Бистабильный  
 O Устойчивый для 5/3

NC Нормально закрытые  
 NO Нормально открытые  
 OO Без индикации  
 CC Средняя позиция закрыта  
 OC Средняя позиция открыта  
 PC Средняя позиция под давлением



**РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ LL**  
МЕХАНИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Распределители

Код	Функции	Тип	Резьба
M7001000900	3/2	S NC	G 1/8" F
M7001000910	5/2	S OO	G 1/8" F

S Мех. пружина  
 B Бистабильный  
 O Устойчивый для 5/3

NC Нормально закрытые  
 NO Нормально открытые  
 OO Без индикации  
 CC Средняя позиция закрыта  
 OC Средняя позиция открыта  
 PC Средняя позиция под давлением



**РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ UR**  
МЕХАНИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Распределители

Код	Функции	Тип	Резьба
M7001000600	3/2	S NC	G 1/8" F
M7001000610	5/2	S OO	G 1/8" F

S Мех. пружина  
 B Бистабильный  
 O Устойчивый для 5/3

NC Нормально закрытые  
 NO Нормально открытые  
 OO Без индикации  
 CC Средняя позиция закрыта  
 OC Средняя позиция открыта  
 PC Средняя позиция под давлением



**КЛАПАН**  
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Распределители

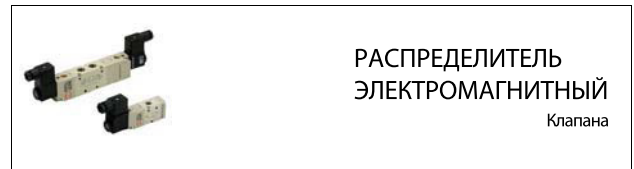
Код	Функции	Номин. Ø	Max давл. bar		Резьба
			DC	AC	
MW4017000100	2/2 NC	1,2 mm	30	30	M5
MW4017001300	2/2 NC	2,4 mm	6	7	G1/8"
MW4017001200	2/2 NC	1,6 mm	15	14	G1/8"
MW4017001201	2/2 NO	1,4 mm	10	10	G1/8"
MW4017004100	3/2 NC	1,2 mm	10	10	G1/8"
MW4017004200	3/2 NC	1,6 mm	6,5	6,5	G1/8"
MW4017004201	3/2 NO	1,4 mm	6	7	G1/8"
MW4026005101	3/2 NO	1,6 mm	6	12	G1/4"
MW4026005100	3/2 NC	1,6 mm	14	17	G1/4"
MW4026005120	3/2 NC	3,0 mm	5,5	6	G1/4"

NC Нормально закрытые  
 NO Нормально открытые



МОДУЛЬ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЯ

Клапана



РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ  
ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ

Клапана

Код	Функции	Тип	Резьба
M7010010100	3/2	B OO	G 1/8" F
M7010010200	3/2	S NC	G 1/8" F
M7010010400	3/2	S NO	G 1/8" F
M7010011100	5/2	S OO	G 1/8" F
M7010011200	5/2	B OO	G 1/8" F
M7010012100	5/3	S CC	G 1/8" F
M7010012200	5/3	S OC	G 1/8" F
M7010012300	5/3	S PC	G 1/8" F
M7020010100	3/2	B OO	G 1/4" F
M7020010200	3/2	S NC	G 1/4" F
M7020010400	3/2	S NO	G 1/4" F
M7020011100	5/2	S OO	G 1/4" F
M7020011200	5/2	B OO	G 1/4" F
M7020012100	5/3	S CC	G 1/4" F
M7020012200	5/3	S OC	G 1/4" F
M7020012300	5/3	S PC	G 1/4" F
M7030010100	3/2	B OO	G 1/2" F
M7030010200	3/2	S NC	G 1/2" F
M7030010400	3/2	S NO	G 1/2" F
M7030011100	5/2	S OO	G 1/2" F
M7030011200	5/2	B OO	G 1/2" F
M7030012100	5/3	S CC	G 1/2" F
M7030012200	5/3	S OC	G 1/2" F
M7030012300	5/3	S PC	G 1/2" F

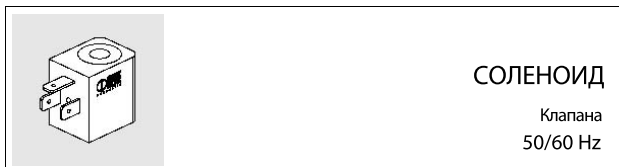
Код	Функции	Тип	Резьба
M7010020100	3/2	B OO	G 1/8" F
M7010020200	3/2	S NC	G 1/8" F
M7010020400	3/2	S NO	G 1/8" F
M7010021100	5/2	S OO	G 1/8" F
M7010021200	5/2	B OO	G 1/8" F
M7010022100	5/3	S CC	G 1/8" F
M7010022200	5/3	S OC	G 1/8" F
M7010022300	5/3	S PC	G 1/8" F
M7020020100	3/2	B OO	G 1/4" F
M7020020200	3/2	S NC	G 1/4" F
M7020020400	3/2	S NO	G 1/4" F
M7020021100	5/2	S OO	G 1/4" F
M7020021200	5/2	B OO	G 1/4" F
M7020022100	5/3	S CC	G 1/4" F
M7020022200	5/3	S OC	G 1/4" F
M7020022300	5/3	S PC	G 1/4" F
M7030020100	3/2	B OO	G 1/2" F
M7030020200	3/2	S NC	G 1/2" F
M7030020400	3/2	S NO	G 1/2" F
M7030021100	5/2	S OO	G 1/2" F
M7030021200	5/2	B OO	G 1/2" F
M7030022100	5/3	S CC	G 1/2" F
M7030022200	5/3	S OC	G 1/2" F
M7030022300	5/3	S PC	G 1/2" F

S Мех. пружина  
B Бистабильный  
O Устойчивый для 5/3

NC Нормально закрытые  
NO Нормально открытые  
OO Без индикации  
CC Средняя позиция закрыта  
OC Средняя позиция открыта  
PC Средняя позиция под давлением

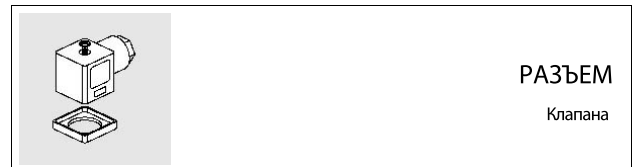
S Мех. пружина  
B Бистабильный  
O Устойчивый для 5/3

NC Нормально закрытые  
NO Нормально открытые  
OO Без индикации  
CC Средняя позиция закрыта  
OC Средняя позиция открыта  
PC Средняя позиция под давлением



СОЛЕНОИД

Клапана  
50/60 Hz

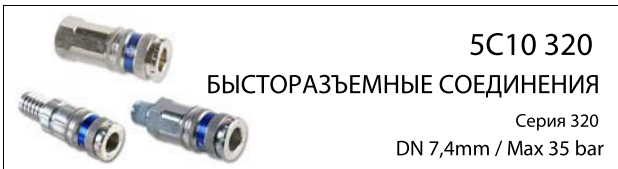


РАЗЪЕМ

Клапана

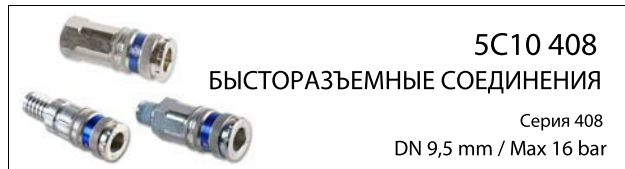
Код	Тип	Ø	Напряж.	Мощн.
MW0215000151	22 STD	8 mm	12 VDC	2 W
MW0215000051	22 STD	8 mm	12 VDC	5 W
MW0215000101	22 STD	8 mm	24 VDC	2 W
MW0215000111	22 STD	8 mm	24 VAC	3,5 VA
MW0215000001	22 STD	8 mm	24 VDC	5 W
MW0215000011	22 STD	8 mm	24 VAC	5 VA
MW0215000121	22 STD	8 mm	110 VAC	3,5 VA
MW0215000131	22 STD	8 mm	220 VAC	3,5 VA
MW0215000031	22 STD	8 mm	220 VAC	5,0 VA
MW0216000101	22 STD	9 mm	24 VDC	2 W
MW0216000131	22 STD	9 mm	220 VAC	3,0 VA
MW0210010100	30 STD	8 mm	24 VDC	5 W
MW0210012100	30 STD	8 mm	110 VAC	4,0 VA
MW0210013100	30 STD	8 mm	220 VAC	5,0 VA
MW0216001001	30 STD	13 mm	24 VDC	10 W
MW0216001011	30 STD	13 mm	24 VAC	16,0 VA
MW0216001021	30 STD	13 mm	110 VAC	13,0 VA
MW0216001031	30 STD	13 mm	220 VAC	13,0 VA

Код	Тип	Ø	Напряж.
MW0970510011	STD 22 STD	PG9	
MW0970510012	LED 22 STD	PG9	24 V
MW0970510013	LED 22 STD	PG9	110 V
MW0970510014	LED 22 STD	PG9	220 V
MW0970510015	VDR LED 22 STD	PG9	24 V
MW0970510016	VDR LED 22 STD	PG9	110 V
MW0970510017	VDR LED 22 STD	PG9	220 V
MW0970520033	STD 30 STD	PG9	
MW0970520034	LED 30 STD	PG9	24 V
MW0970520035	LED 30 STD	PG9	110 V
MW0970520036	LED 30 STD	PG9	220 V
MW0970520037	VDR LED 30 STD	PG9	24 V
MW0970520038	VDR LED 30 STD	PG9	110 V
MW0970520039	VDR LED 30 STD	PG9	220 V



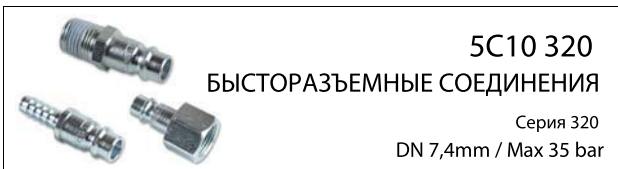
**5C10 320**  
**БЫСТОРАЗЪЕМНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ**  
 Серия 320  
 DN 7,4mm / Max 35 bar

Код	Тип
5C10 320 1002	под трубку 6 mm
5C10 320 1003	под трубку 8 mm
5C10 320 1004	под трубку 10 mm
5C10 320 1005	под трубку 13 mm
5C10 320 1152	нар. резьба R 1/4"
5C10 320 1154	нар. резьба R 3/8"
5C10 320 1155	нар. резьба R 1/2"
5C10 320 1202	Внут. резьба G 1/4"
5C10 320 1204	Внут. резьба G 3/8"
5C10 320 1205	Внут. резьба G 1/2"



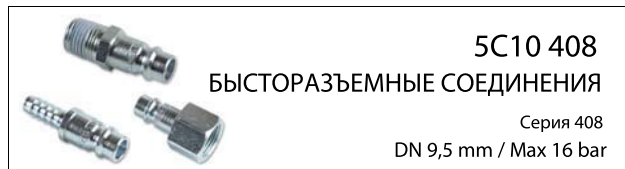
**5C10 408**  
**БЫСТОРАЗЪЕМНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ**  
 Серия 408  
 DN 9,5 mm / Max 16 bar

Код	Тип
5C10 408 1005	под трубку 13 mm
5C10 408 1006	под трубку 16 mm
5C10 408 1007	под трубку 19 mm
5C10 408 1154	нар. резьба R 3/8"
5C10 408 1155	нар. резьба R 1/2"
5C10 408 1157	нар. резьба R 3/4"
5C10 408 1204	внут. резьба G 3/8"
5C10 408 1205	внут. резьба G 1/2"
5C10 408 1207	внут. резьба G 3/4"



**5C10 320**  
**БЫСТОРАЗЪЕМНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ**  
 Серия 320  
 DN 7,4mm / Max 35 bar

Код	Тип
5C10 320 5001	под трубку 4 mm
5C10 320 5002	под трубку 6 mm
5C10 320 5003	под трубку 8 mm
5C10 320 5004	под трубку 10 mm
5C10 320 5005	под трубку 13 mm
5C10 320 5151	нар. резьба R 1/8"
5C10 320 5152	нар. резьба R 1/4"
5C10 320 5154	нар. резьба R 3/8"
5C10 320 5155	нар. резьба R 1/2"
5C10 320 5201	внут. резьба G 1/8"
5C10 320 5202	внут. резьба G 1/4"
5C10 320 5204	внут. резьба G 3/8"
5C10 320 5205	внут. резьба G 1/2"



**5C10 408**  
**БЫСТОРАЗЪЕМНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ**  
 Серия 408  
 DN 9,5 mm / Max 16 bar

Код	Тип
5C10 408 5004	под трубку 10 mm
5C10 408 5005	под трубку 13 mm
5C10 408 5006	под трубку 16 mm
5C10 408 5007	под трубку 19 mm
5C10 408 5154	нар. резьба R 3/8"
5C10 408 5155	нар. резьба R 1/2"
5C10 408 5157	нар. резьба R 3/4"
5C10 408 5202	внут. резьба G 1/4"
5C10 408 5204	внут. резьба G 3/8"
5C10 408 5205	внут. резьба G 1/2"
5C10 408 5207	внут. резьба G 3/4"



**5C19 958**  
**СПИРАЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТЫ**  
 Серия 320  
 Max 10 bar

Код	Диамет	Длина	Аксессуары
5C19 958 9901	10/6,5	4 m	Пистолет
5C19 958 9903	8/5,0	4 m	
5C19 958 9904	10/6,5	4 m	
5C19 958 9905	12/8,0	4 m	
5C19 958 9908	8/5,0	6 m	
5C19 958 9912	10/6,5	6 m	
5C19 958 9916	12/8,0	8 m	



**5552**  
**СПИРАЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТЫ**  
 Hydroscand  
 Max 10 bar

Код	Диамет	Длина	Резьба
5552-00-01	10/6,5	4 m	R 1/4"М
5552-00-02	12/8,0	6 m	R 3/8"М



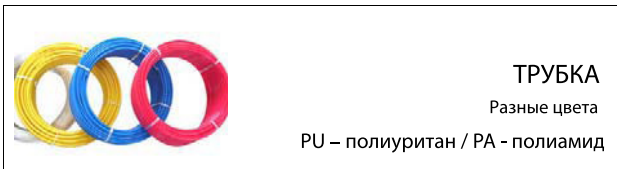
**5C19 903 1571**  
**МАСЛО ДЛЯ ПНЕВМАТИКИ 1л**  
 Темп. -10°C .. +150°C / 15 cSt (40°)



**5552**  
**ПИСТОЛЕТ**  
 Hydroscand  
 Max 6 bar

Код	Резьба
5552-00-20	G 1/4" F

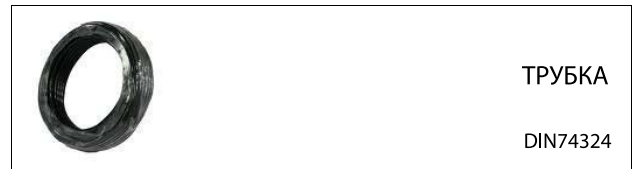




ТРУБКА

Разные цвета

PU – полиуритан / PA - полиамид



ТРУБКА

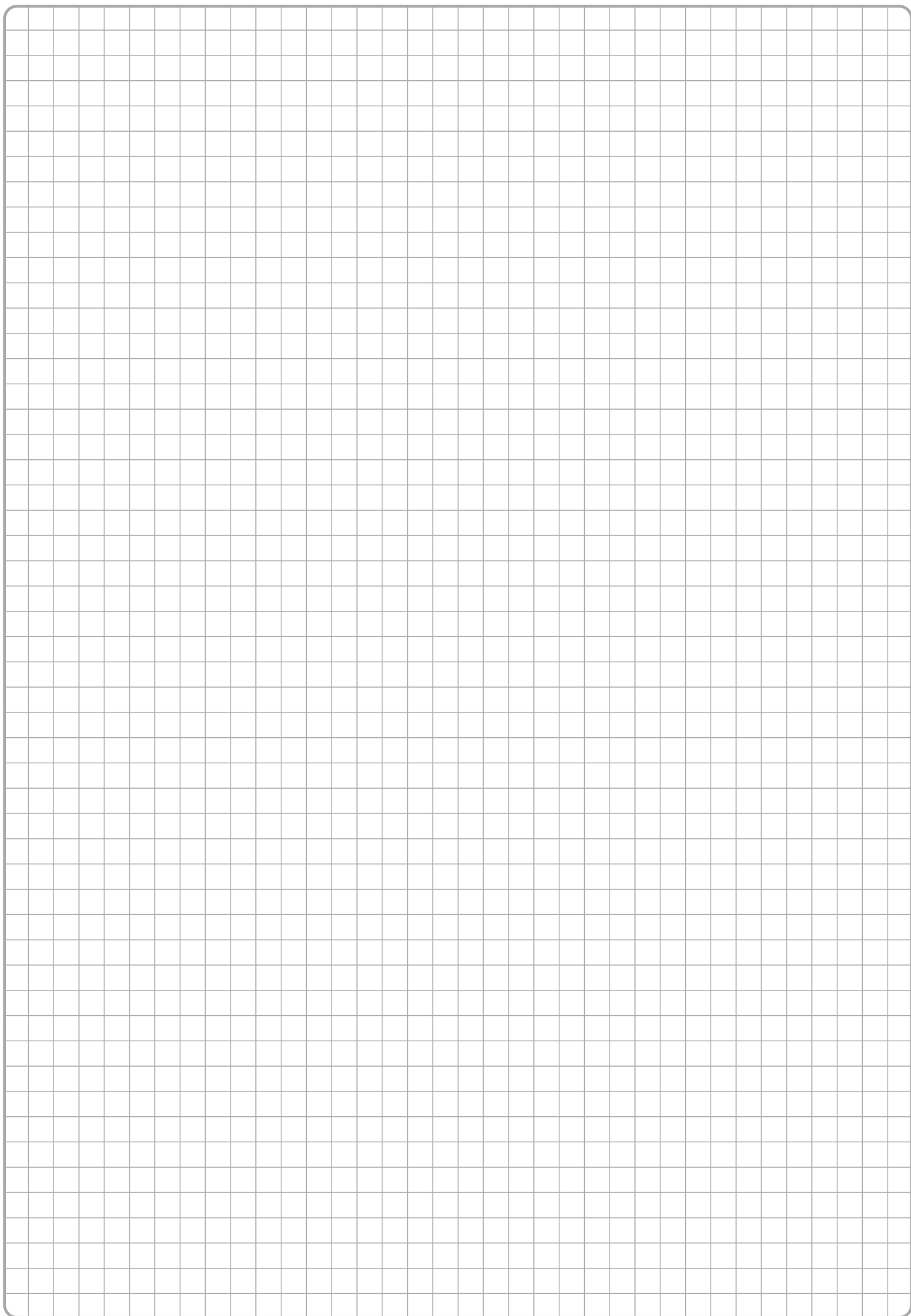
DIN74324

Код	Материал	Цвет	Диаметр
EE193504U	PU	Синий	4/2,5 mm
EE193504M	PU	Черный	4/2,5 mm
EE193506U	PU	Синий	6/4 mm
EE193506M	PU	Черный	6/4 mm
EE193506R	PU	Зелёный	6/4 mm
EE193506V	PU	Белый	6/4 mm
EE193508U	PU	Синий	8/6 mm
EE193508M	PU	Черный	8/6 mm
EE193508V	PU	Белый	8/6 mm
EE193508P	PU	Красный	8/5,5 mm
EE193508K	PU	Жёлтый	8/5,5 mm
EE193510U	PU	Синий	10/7,5 mm
EE193512U	PU	Синий	12/8 mm
EE19352504	PA	Синий	4/2 mm
EE19354004	PA	Белый	4/2 mm
EE19352505	PA	Синий	5/3 mm
EE19354005	PA	Белый	5/3 mm
EE19352506	PA	Синий	6/4 mm
EE19350630	PA	Черный	6/3 mm
EE19350610	PA	Черный	6/4 mm
EE19354006	PA	Белый	6/4,2 mm
EE19355006	PA	Жёлтый	6/4 mm
EE19356006	PA	Зелёный	6/4 mm
EE19357006	PA	Красный	6/4 mm
EE19352508	PA	Синий	8/6 mm
EE19350830	PA	Черный	8/5 mm
EE19350810	PA	Черный	8/6 mm
EE19354008	PA	Белый	8/6 mm
EE19355008	PA	Жёлтый	8/6 mm
EE19356008	PA	Зелёный	8/6 mm
EE19357008	PA	Красный	8/6 mm
EE19352510	PA	Синий	10/8 mm
EE19354010	PA	Белый	10/8 mm
EE19352512	PA	Синий	12/10 mm
EE19354012	PA	Белый	12/10 mm
EE19352513	PA	Синий	14/12 mm
EE19352515	PA	Синий	15/12,5 mm

Код	Материал	Цвет	Диаметр
EE19350810P	PU	Черный	8/6 mm
EE19350915P	PU	Черный	9/6 mm
EE19351015P	PU	Черный	10/7 mm
EE19351215P	PU	Черный	12/9 mm
EE19351420P	PU	Черный	14/10 mm
EE19351512P	PU	Черный	15/12 mm
EE19351620P	PU	Черный	16/12 mm
EE19351/4	PU	Черный	1/4"
EE19353/8	PU	Черный	3/8"
EE19351/2	PU	Черный	1/2"
EE19355/8	PU	Черный	5/8"

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

СИМВОЛ	ОПИСАНИЕ	СИМВОЛ	ОПИСАНИЕ
	Пневмораспределитель 2 подключения / 2 позиции, нормально закрытый		Рычажное управление
	Пневмораспределитель 2 подключения / 2 позиции, нормально открытый		Рычажное управление с фиксатором (2 позиции)
	Пневмораспределитель 3 подключения / 2 позиции, нормально закрытый		Рычажное управление с фиксатором (3 позиции)
	Пневмораспределитель 3 подключения / 2 позиции, нормально открытый		Механическое управление с пружиной (напр. возвратное движение)
	Пневмораспределитель, 5 подключения / 2 позиции		Управление - ролик
	Пневмораспределитель 5/3, 5 подключения / 3 позиции		Управление - ролик с ломающимся рычагом
	Пневмораспределитель, 5 подключения / 3 позиции		Соленоид
	Обратный клапан		Соленоид с защелкой
	Селективный обратный клапан (клапан-переключатель)		Двухсторонний цилиндр, с демпфированием
	Клапан быстрого выхода		Двухсторонний цилиндр, с двусторонним штоком, с демпфированием.
	Дроссель		Двухсторонний цилиндр
	Ограничительный обратный клапан		Двухсторонний цилиндр
	Функция «И», пневматическое обозначение		Двухсторонний цилиндр
	Пневмораспределитель, 5 подключения / 3 позиции,		Односторонний цилиндр, возврат воздействием пружины
			Двухсторонний цилиндр, с демпфированием



## **Hydroscand**

Спб ул. Салова 27А  
192102 Россия

[info@hydroscand.ru](mailto:info@hydroscand.ru)  
[www.hydroscand.ru](http://www.hydroscand.ru)

telefon: (812) 320 94 31  
faks: (812) 320 09 64