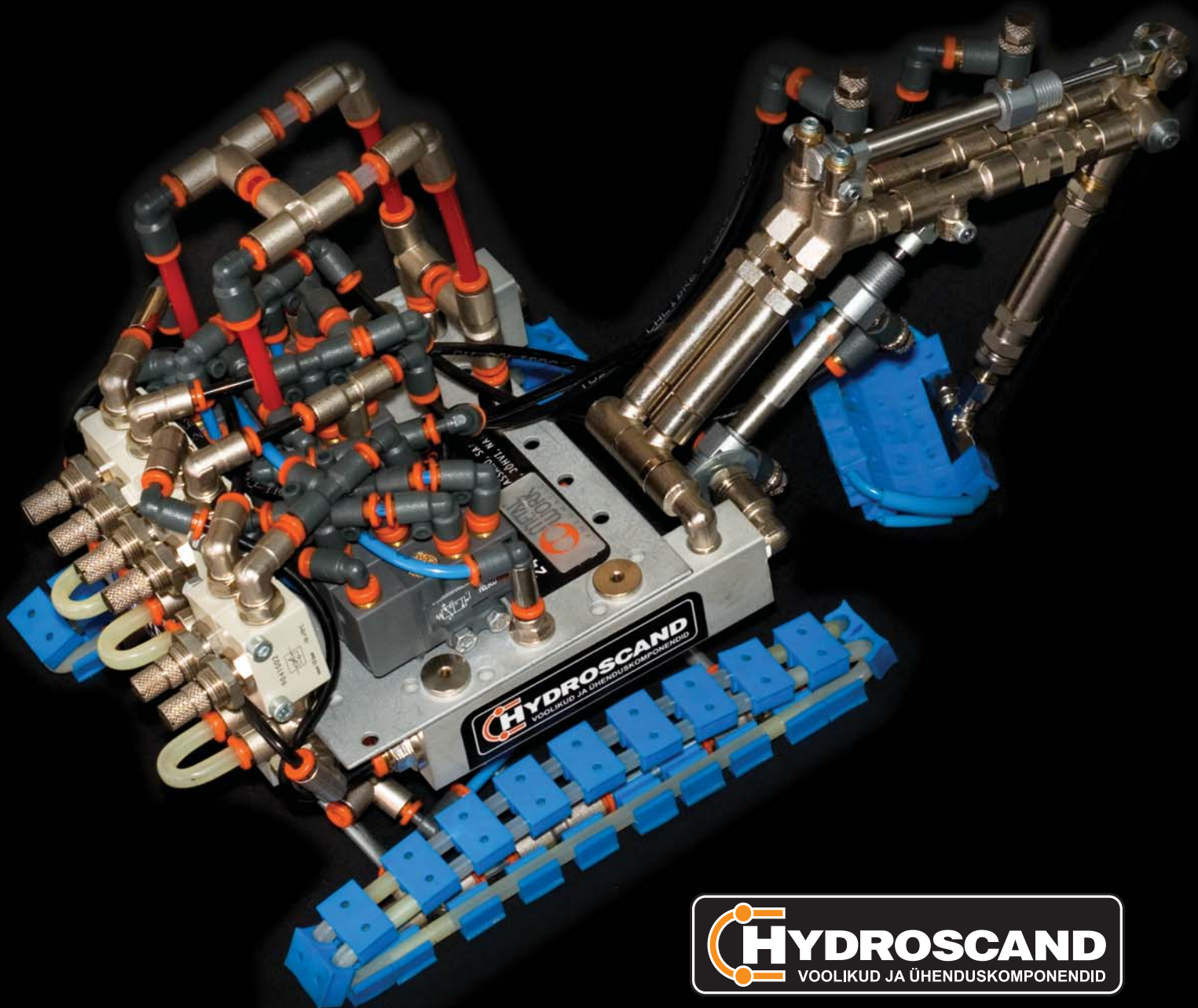


HYDROSCAND TOOTEKATALOOG 2010 PNEUMAATIKA



SISUKORD



PNEUMAATIKA

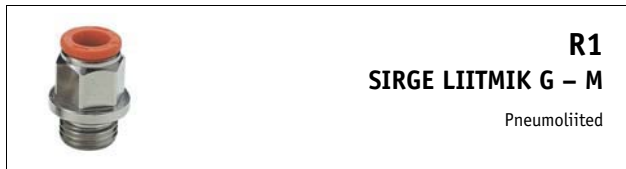
LK

R1	SIRGE LIITMIK G - M	3
R1	SIRGE LIITMIK G - M	3
R2	SIRGE LIITMIK G - F	3
R3	JÄTKULIITMIK G	3
RU3	JÄTKULIITMIK G	3
R4	90° NURK LIITMIK W	3
R5	KOLMIK LIITMIK T	4
R6	KEERMEGA LIITMIK SPA	4
R8	AHEND LIITMIK KOR	4
R9	KORK	4
R10	LÄBIVIIK SV	4
R31	SUUNATAV NURK 90° WE	5
R32	SUUNATAV KOLMIK TE	5
R38	SUUNATAV KOLMIK LE	5
R40	NELIKLIITMIK K	5
R19	JÄTKULIITMIK G	6
R21	90° NURK LIITMIK W	6
R22	KOLMIK LIITMIK T	6
R23	KOLMIK LIITMIK Y	6
R44	HARULIITMIK	6
R46	90° NURK LIITMIK EVWO	6
R1 NSF	SIRGE LIITMIK G - M	7
R3 NSF	JÄTKULIITMIK G	7
R4 NSF	90° NURK LIITMIK W	7
R5 NSF	KOLMIK LIITMIK T	7
R31 NSF	SUUNATAV NURK 90° WE	7
A1	NIPPEL G M - G M	8
A2	NIPPEL R M - R M	8
A3	MUHV G F	8
A4	NIPPEL R M - G F	8
A4/Z	NIPPEL G M - G F	8
A5	NIPPEL R M - G F	8
A7	KORK G M	9
A8	KORK G F	9
A9	PÖLV 90° G F - G F	9
A10	PÖLV 90° R M - G F	9
A11	KOLMIK G F - G F	9
A12	KOLMIK G F - G F - R M	9
A13	KOLMIK G F - R M - G F	9
A14	NELIK G F	9
A19	VOOLIKU ÜHENDUS	10
A21	NELIK	10
A23	Y KOLMIK	10
A25	PIKENDUS	10
SE	ÕHU SUMMUTI	10
SFE	ÕHU SUMMUTI	10
SVE	DROSSEL - ÕHU SUMMUTI	10
SVL	DROSSEL - ÕHU SUMMUTI	10
B1	SIRGE LIITMIK GE - R	11
B2	SIRGE LIITMIK GAI - G	11
B3	JÄTKULIITMIK G	11
B9	KOLMIK T	11
B10	MUTTER	11
B11	LÕIKURRÕNGAS	11
B12	TUGIHÜLSS	11
C1	SIRGE LIITMIK	12
C3	JÄTKULIITMIK	12
C4	LÄBIVIIK	12
C5	90° NURK LIITMIK	12
C9	KOLMIK LIITMIK	12
MRF N	ÕHUVOOLU REGULAATOR	13
MRF N	ÕHUVOOLU REGULAATOR	13
RFL	ÕHUVOOLU REGULAATOR	13
MRF N	ÕHUVOOLU REGULAATOR	13
MRF N	ÕHUVOOLU REGULAATOR	13
RFL	ÕHUVOOLU REGULAATOR	13



LK

VSR	KIIRTÜHJENDUSVENTIIL	14
VCS	LIUGVENTIIL 3/2	14
VOR	VOOLURINGI VALIKU VENTIIL	14
VNR	TAGASILÖÖGIVENTIIL	14
OR	LOOGIKAELEMENT "VÕI"	14
AND	LOOGIKAELEMENT "JA"	14
NOT	LOOGIKAELEMENT "EI"	14
YES	LOOGIKAELEMENT "JAH"	14
RFL R	ÕHUVOOLU REGULAATOR	15
RML	RÕHU REGULAATOR	15
VSR L	KIIRTÜHJENDUS VENTIIL	15
VNR L	TAGASILÖÖGIVENTIIL	15
V2V L	SULGUR VENTIIL	15
V3V L	RULGUR VENTIIL	15
MAN L	MANOMEETER 0 - 12 bar	15
SOV L	SOLENOID VENTIIL	15
Newdeal	FILTER	16
Newdeal	REGULAATOR	16
Newdeal	FILTER REGULAATOR	16
Newdeal	ÕLITAJA	16
Newdeal	DEPU	16
ONE	FIL-REG-V3V-MAN-rõhulüliti	16
	ÕHU MANOMEETER	16
	PANEELI LÜLITID	17
PEV	JALGPEDAALID	17
MAV LE	KÄSITSI JUHITAVAD	17
MAV VL	KÄSITSI JUHITAVAD	17
MAV VL	KÄSITSI JUHITAVAD	17
MAV PP	KÄSITSI JUHITAVAD	17
MEV TA	MEHAANILISELT JUHITAVAD	18
MEV BR	MEHAANILISELT JUHITAVAD	18
MEV UR	MEHAANILISELT JUHITAVAD	18
MEV AS	MEHAANILISELT JUHITAVAD	18
MEV LL	MEHAANILISELT JUHITAVAD	18
PIV	ELEKTRIGA JUHITAVAD	18
PNV PN	ÕHUVA JUHITAVAD	19
	MÄHISED	19
SOV SO	ELEKTRIGA JUHITAVAD	19
	PISTIKUD	19
5C10 320	KIIRLIITE PESA	20
5C10 320	KIIRLIITE PISTIK	20
5C19 958	SPIRAALIKOMPLEKTID	20
5C19 903	PNEUMAATIKA ÕLI	20
1571		
5C10 408	KIIRLIITE PESA	20
5C10 408	KIIRLIITE PISTIK	20
5552	SPIRAALIKOMPLEKTID	20
5552	ÕHUPÜSTOL	20
	PNEUMOTORUD	21
	PIDURISÜSTEEMI PNEUMOTORUD	21
	PNEUMOSÜMBOLID	22



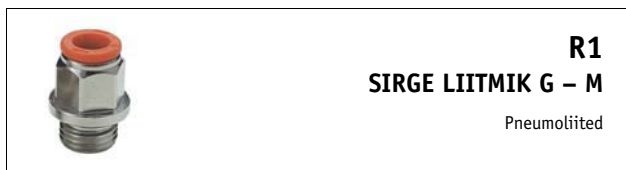
R1
SIRGE LIITMIK G - M
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt	Keere
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"



R3
JÄTKULIITMIK G
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt
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



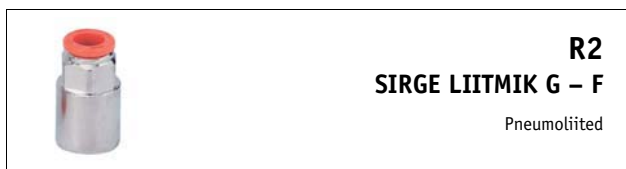
R1
SIRGE LIITMIK G - M
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt	Keere
M2U01-008	R1	1/4"	G 1/4"
M2U01-013	R1	3/8"	G 3/8"
M2U01-015	R1	1/2"	G 1/2"



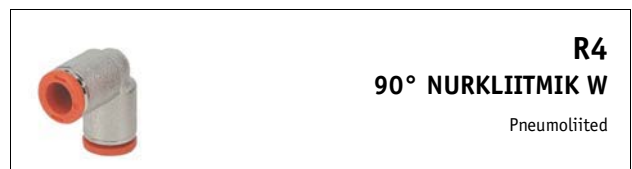
RU3
JÄTKULIITMIK G
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt
M2U03-003	R3	1/4"
M2U03-005	R3	3/8"
M2U03-006	R3	1/2"



R2
SIRGE LIITMIK G - F
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt	Keere
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"



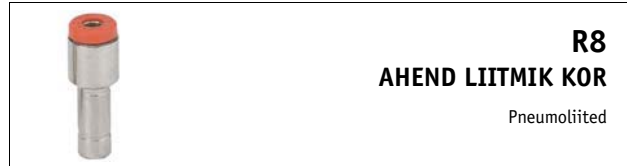
R4
90° NURKLIITMIK W
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt
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
KOLMIK LIITMIK T
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt
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



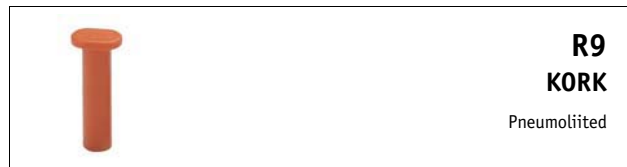
R8
AHEND LIITMIK KOR
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt	Toru mõõt
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
KEERMEGA LIITMIK SPA
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt	Keere
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"



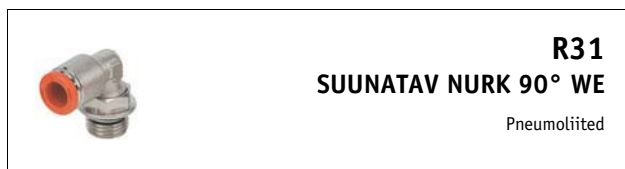
R9
KORK
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt
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



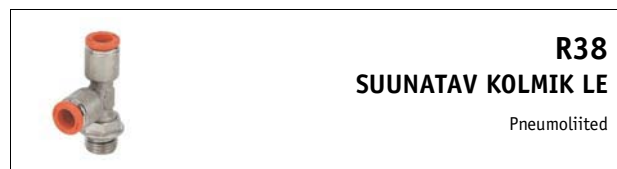
R10
LÄBIVIIK SV
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt	Väliskeere
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



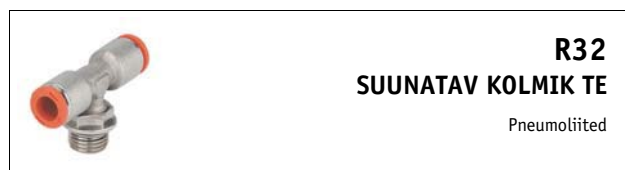
R31
SUUNATAV NURK 90° WE
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt	Keere
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"



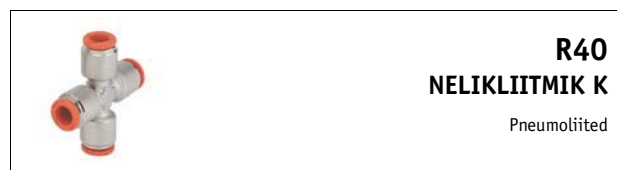
R38
SUUNATAV KOLMIK LE
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt	Keere
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"



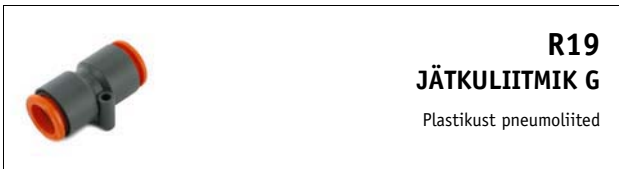
R32
SUUNATAV KOLMIK TE
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt	Keere
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"



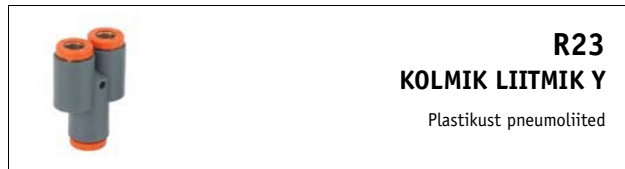
R40
NELIKLIITMIK K
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt
M2L40-003	RL40	6 mm
M2L40-004	RL40	8 mm



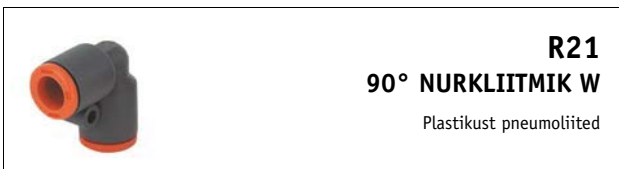
R19
JÄTKULIITMIK G
Plastikust pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt
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
KOLMIK LIITMIK Y
Plastikust pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt
M2023-001	RL23	4 mm
M2023-002	R23	5 mm
M2023-003	RL23	6 mm
M2023-004	RL23	8 mm
M2L23-005	RL23	10 mm
M2L23-006	RL23	12 mm



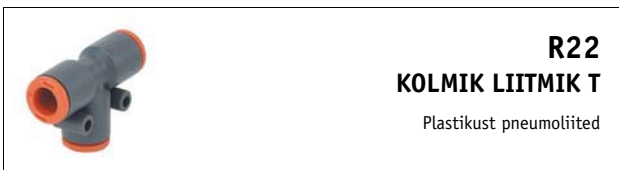
R21
90° NURKLIITMIK W
Plastikust pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt
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



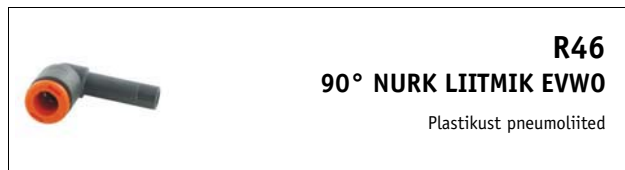
R44
HARULIITMIK
Plastikust pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt	Toru mõõt
M2L44-001	RL44	6 mm	4 mm
M2L44-003	RL44	8 mm	6 mm



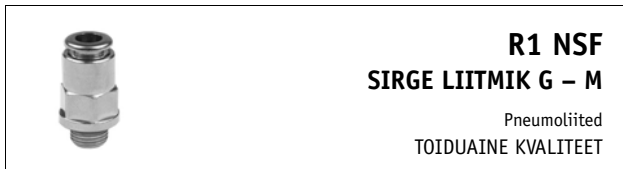
R22
KOLMIK LIITMIK T
Plastikust pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt
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

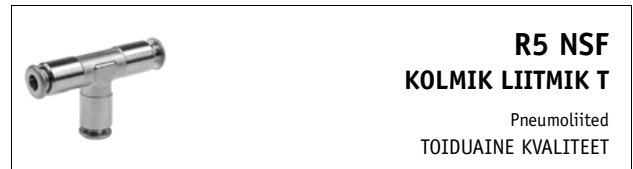


R46
90° NURK LIITMIK EVWO
Plastikust pneumoliited

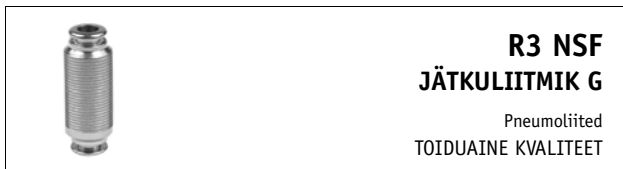
Tootekood	Tüüp	Toru mõõt
M2L46-001	RL46	4 mm
M2L46-002	RL46	6 mm
M2L46-003	RL46	8 mm
M2L46-004	RL46	10 mm



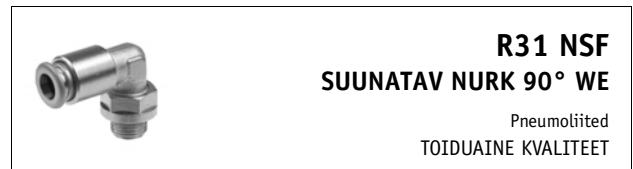
Tootekood	Tüüp	Toru mõõt	Keere
M2F01-001	R1 NSF	4 mm	M5
M2F01-002	R1 NSF	4 mm	G 1/8"
M2F01-003	R1 NSF	4 mm	G 1/4"
M2F01-000	R1 NSF	6 mm	M5
M2F01-007	R1 NSF	6 mm	G 1/8"
M2F01-008	R1 NSF	6 mm	G 1/4"
M2F01-009	R1 NSF	8 mm	G 1/8"
M2F01-010	R1 NSF	8 mm	G 1/4"
M2F01-011	R1 NSF	8 mm	G 3/8"
M2F01-012	R1 NSF	10 mm	G 1/4"
M2F01-013	R1 NSF	10 mm	G 3/8"
M2F01-022	R1 NSF	10 mm	G 1/2"



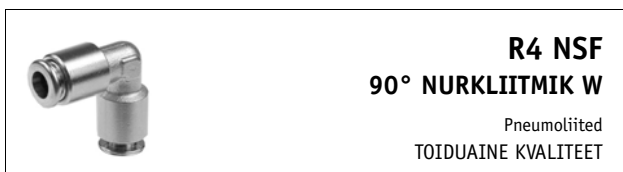
Tootekood	Tüüp	Toru mõõt
M2F05-001	R5 NSF	4 mm
M2F05-003	R5 NSF	6 mm
M2F05-004	R5 NSF	8 mm
M2F05-005	R5 NSF	10 mm



Tootekood	Tüüp	Toru mõõt
M2F03-001	R3 NSF	4 mm
M2F03-003	R3 NSF	6 mm
M2F03-004	R3 NSF	8 mm
M2F03-005	R3 NSF	10 mm



Tootekood	Tüüp	Toru mõõt	Keere
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"



Tootekood	Tüüp	Toru mõõt
M2F04-001	R4 NSF	4 mm
M2F04-003	R4 NSF	6 mm
M2F04-004	R4 NSF	8 mm
M2F04-005	R4 NSF	10 mm



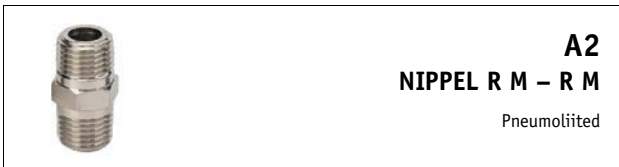
A1
NIPPEL G M – G M
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Keere 1	Keere 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



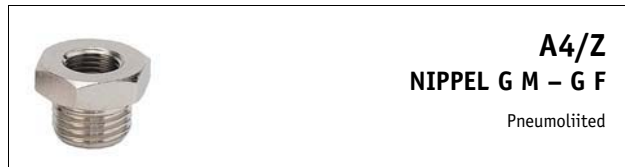
A4
NIPPEL R M – G F
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Keere 1	Keere 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



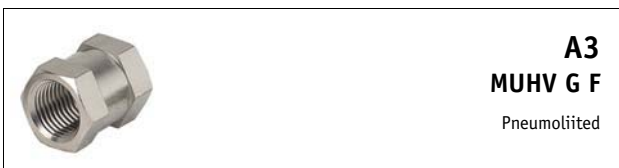
A2
NIPPEL R M – R M
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Keere 1	Keere 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



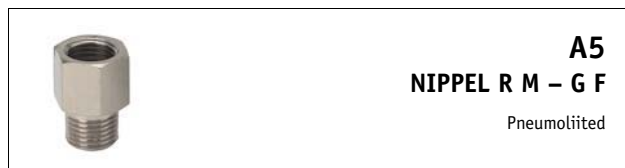
A4/Z
NIPPEL G M – G F
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Keere 1	Keere 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



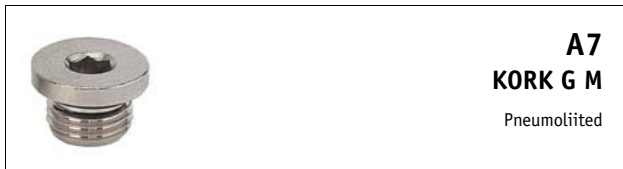
A3
MUHV G F
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Keere
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



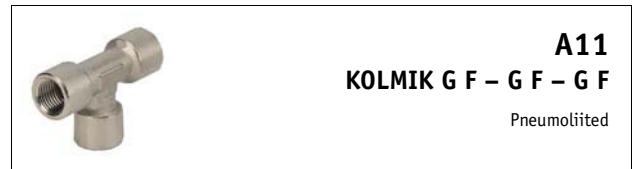
A5
NIPPEL R M – G F
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Keere 1	Keere 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



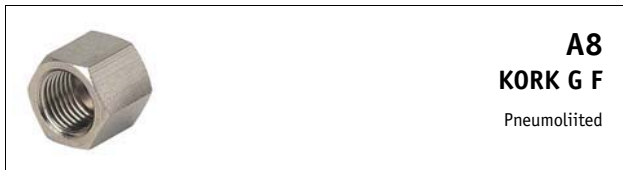
A7
KORK G M
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Keere
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



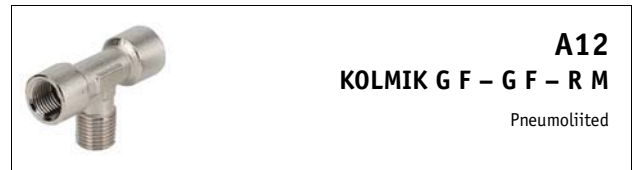
A11
KOLMIK G F – G F – G F
Pneumoliited

Tootekood	Keere 1	Keere 2	Keere 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



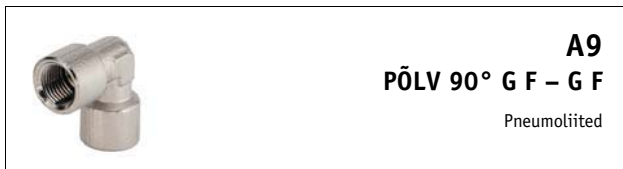
A8
KORK G F
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Keere
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



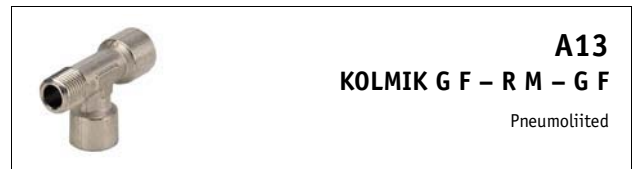
A12
KOLMIK G F – G F – R M
Pneumoliited

Tootekood	Keere 1	Keere 2	Keere 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



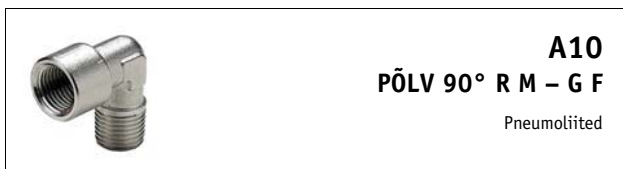
A9
PÕLV 90° G F – G F
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Keere 1	Keere 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



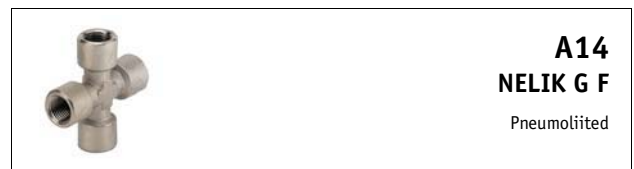
A13
KOLMIK G F – R M – G F
Pneumoliited

Tootekood	Keere 1	Keere 2	Keere 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
PÕLV 90° R M – G F
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Keere 1	Keere 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
NELIK G F
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Keere
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
VOOLIKU ÜHENDUS

Pneumoliited
o-rõngaga

Tootekood	Tüüp	Vooliku ID	Keere
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
ÕHU SUMMUTI

Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Keere
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
NELIK

Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Keere
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
ÕHU SUMMUTI

Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Keere
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
Y KOLMIK

Pneumoliited

Tootekood	Keere 1	Keere 2	Keere 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
DROSSEL – ÕHU SUMMUTI

Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Keere
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
PIKENDUS

Pneumoliited

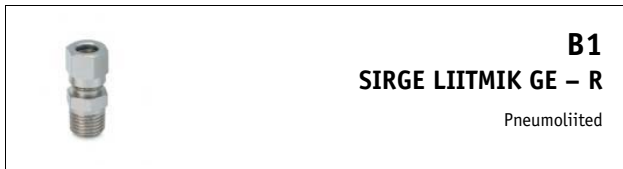
Tootekood	Tüüp	Pikkus	Keere
M2150-003	A25	22 mm	G 1/8"
M2150-004	A25	42 mm	G 1/8"
M2150-005	A25	51 mm	G 1/8"
M2150-006	A25	35 mm	G 1/4"
M2150-007	A25	51 mm	G 1/4"



SVL
DROSSEL – ÕHU SUMMUTI

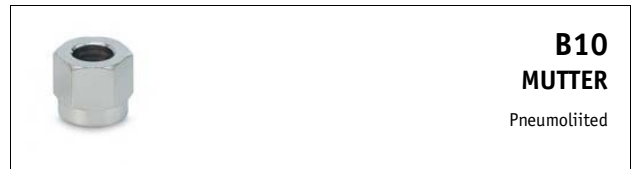
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Keere
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
SIRGE LIITMIK GE – R
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt	Keere
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



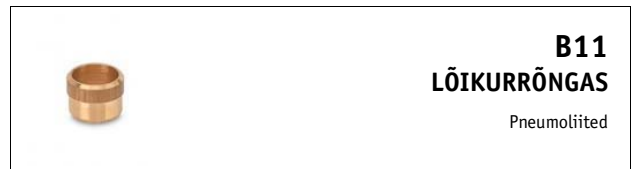
B10
MUTTER
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt	Keere
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



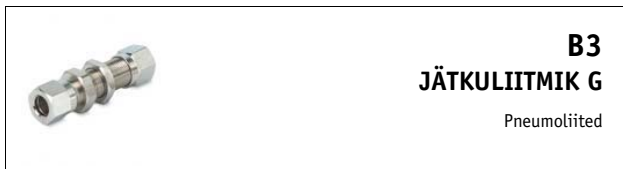
B2
SIRGE LIITMIK GAI – G
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt	Keere
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



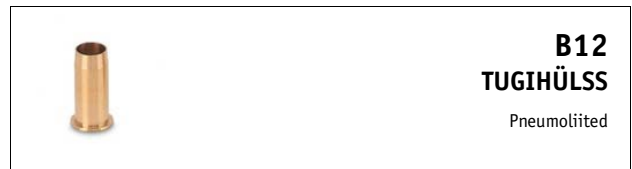
B11
LÕIKURRÕNGAS
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt
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



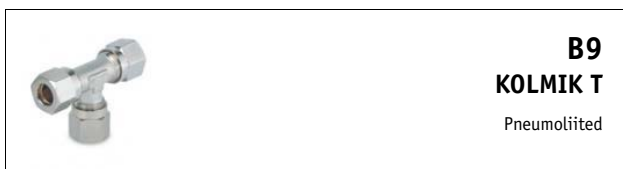
B3
JÄTKULIITMIK G
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt
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
TUGIHÜLSS
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt
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
KOLMIK T
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt
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



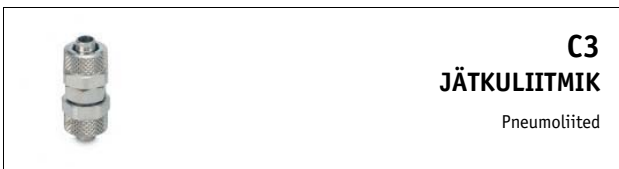
C1
SIRGE LIITMIK
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt	Keere
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
90° NURKLIITMIK
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt	Keere
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
JÄTKULIITMIK
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt
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



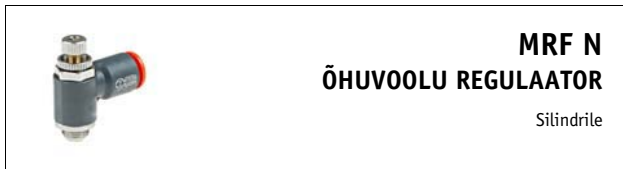
C9
KOLMIK LIITMIK
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt
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



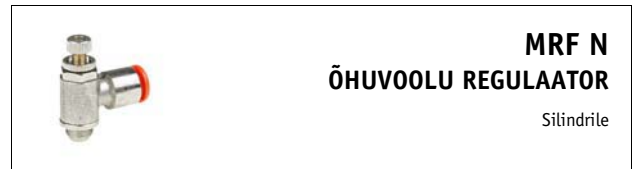
C4
LÄBIVIIK
Pneumoliited

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt	Väliskeere
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



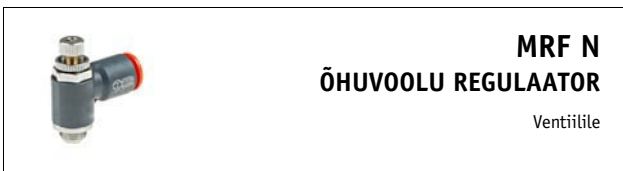
MRF N
ÕHUVOOLU REGULAATOR
Silindrile

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt	Keere
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"



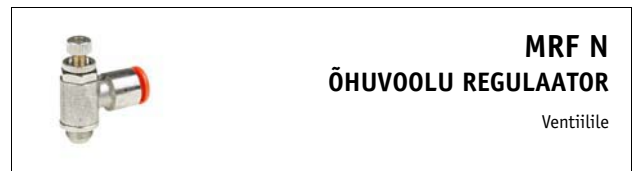
MRF N
ÕHUVOOLU REGULAATOR
Silindrile

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt	Keere
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"



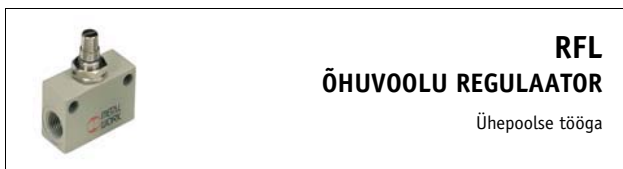
MRF N
ÕHUVOOLU REGULAATOR
Ventiilile

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt	Keere
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"



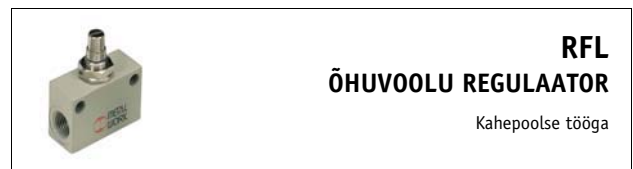
MRF N
ÕHUVOOLU REGULAATOR
Ventiilile

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt	Keere
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"



RFL
ÕHUVOOLU REGULAATOR
Ühepoolse tööga

Tootekood	Tüüp	Keere
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



RFL
ÕHUVOOLU REGULAATOR
Kahepoolse tööga

Tootekood	Tüüp	Keere
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
KIIRTÜHJENDUSVENTIIL
Lisaseadmeid

Tootekood	Tüüp	Keere
M9101201	VSR	G 1/8" F
M9201201	VSR	G 1/4" F
M9401201	VSR	G 1/2" F



OR
LOOGIKAELEMENT "VÕI"
Lisaseadmeid

Tootekood	Toru mõõt
MW3604000-001	4 mm



VCS
LIUGVENTIIL 3/2
Lisaseadmeid

Tootekood	Tüüp	Keere
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
LOOGIKAELEMENT "JA"
Lisaseadmeid

Tootekood	Toru mõõt
MW3604000-002	4 mm



VOR
VOOLURINGI VALIKU VENTIIL
Lisaseadmeid

Tootekood	Tüüp	Keere
MW3603000-001	VOR	G 1/8" F
MW3603000-002	VOR	G 1/4" F



NOT
LOOGIKAELEMENT "EI"
Lisaseadmeid

Tootekood	Toru mõõt
MW3604000-003	4 mm



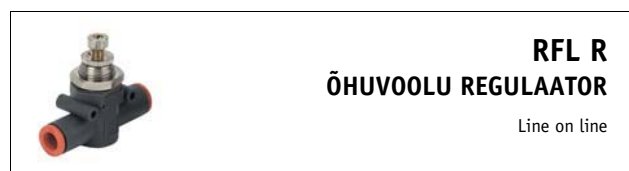
VNR
TAGASILÖÖGIVENTIIL
Lisaseadmeid

Tootekood	Tüüp	Keere
MW3601000-001	VNR	G 1/8" F
MW3601000-002	VNR	G 1/4" F



YES
LOOGIKAELEMENT "JAH"
Lisaseadmeid

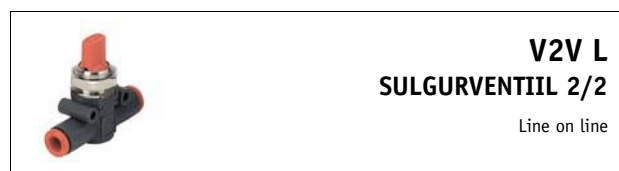
Tootekood	Toru mõõt
MW3604000-004	4 mm



RFL R
ÕHUVOOLU REGULAATOR

Line on line

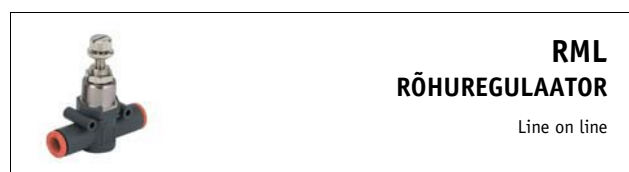
Tootekood	Tüüp	Toru mõõt
M9041-301	RFL R 4-4	4 mm
M9041-316	RFL R 6-6	6 mm
M9041-324	RFL R 8-8	8 mm



V2V L
SULGURVENTIIL 2/2

Line on line

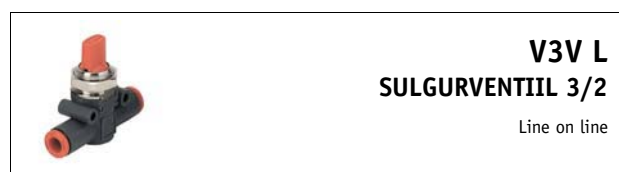
Tootekood	Tüüp	Toru mõõt
M9065-016	V2V L 6-6	6 mm
M9065-024	V2V L 8-8	8 mm



RML
RÕHUREGULAATOR

Line on line

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt
M9061-316	RML 6-6	6 mm
M9061-324	RML 8-8	8 mm



V3V L
SULGURVENTIIL 3/2

Line on line

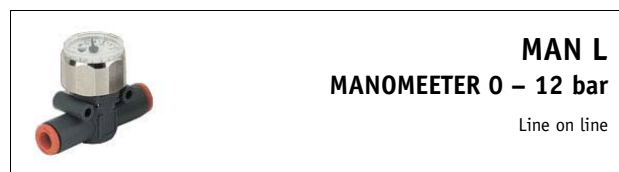
Tootekood	Tüüp	Toru mõõt
M9066-016	V3V L 6-6	6 mm
M9066-024	V3V L 8-8	8 mm



VSR L
KIIRTÜHJENDUSVENTIIL

Line on line

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt
M9063-316	VSR L 6-6	6 mm
M9063-324	VSR L 8-8	8 mm



MAN L
MANOMEETER 0 – 12 bar

Line on line

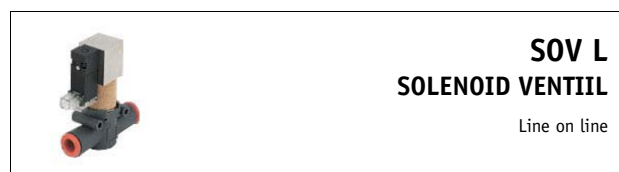
Tootekood	Tüüp	Toru mõõt
M9067-016	MAN L 6-6	6 mm
M9067-024	MAN L 8-8	8 mm



VNR L
TAGASILÖÖGIVENTIIL

Line on line

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt
M9064-016	VNR L 6-6	6 mm
M9064-024	VNR L 8-8	8 mm



SOV L
SOLENOID VENTIIL

Line on line

Tootekood	Tüüp	Toru mõõt
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



**FILTER
Newdeal**

Õhukäsitlusseadmed

Tootekood	Keere	Element	Vooluhulk/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



**REGULAATOR
Newdeal**

Õhukäsitlusseadmed

Tootekood	Keere	Vahemik	Vooluhulk/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



FILTER REGULAATOR Newdeal

Reguleerimis vahemik 0-12 bar

Õhukäsitlusseadmed

Tootekood	Keere	Element	Vooluhulk/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



**ÕLITAJA
Newdeal**

Õhukäsitlusseadmed

Tootekood	Keere	Vooluhulk/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



DEPURAATOR Newdeal

Filtreerimis hulk 99,97%

Õhukäsitlusseadmed

Tootekood	Keere	Element	Vooluhulk/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
FIL-REG-V3V-MAN-rõhulüliti**

Palju erinevaid võimalusi
Õhukäsitlusseadmed

Tootekood	Keere	Tüüp	Vooluhulk/6,3bar
M543211871300	G 1/2" F	Elektriga	3600 l/min
M533211830300	G 1/2" F	Käsitsi	3600 l/min



ÕHU MANOMEETER

Õhukäsitlusseadmed

Tootekood	Keere	Diameeter	Vahemik
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



PANEELI LÜLITID
Palju erinevaid variante
Ventilid
Lisainfo www.metalwork.it



**PEV
JALGPEDAALID**
Ventilid

Tootekood	Skeem	Keere	Pedaali kirjeldus
M3120000-001	5/2	G 1/4" F	Vedruuga
M3120000-011	5/2	G 1/4" F	Fikseeritav
M3120000-411	3/2	M5 F	Vedruuga



**MAV LE
KÄSITSI JUHITAVAD**
Ventilid

Tootekood	Funktsioon	Tüüp	Keere
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 Vedruuga
B Kaks asendit
O Kolm asendit

NC Normaaletselt suletud
NO Normaaletselt avatud
OO Näidustus puudub
CC Keskmise asend suletud
OC Keskmise asend avatud
PC Keskmise asend surve all



**MAV VL
KÄSITSI JUHITAVAD**
Ventilid

Tootekood	Funktsioon	Tüüp	Keere
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 Vedruuga
B Kaks asendit
O Kolm asendit

NC Normaaletselt suletud
NO Normaaletselt avatud
OO Näidustus puudub
CC Keskmise asend suletud
OC Keskmise asend avatud
PC Keskmise asend surve all



**MAV VL
KÄSITSI JUHITAVAD**
Ventilid

Tootekood	Funktsioon	Tüüp	Keere
M7010001150	5/3	O OC	G 1/8" F
M7010001160	5/3	S OC	G 1/8" F

S Vedruuga
B Kaks asendit
O Kolm asendit

NC Normaaletselt suletud
NO Normaaletselt avatud
OO Näidustus puudub
CC Keskmise asend suletud
OC Keskmise asend avatud
PC Keskmise asend surve all

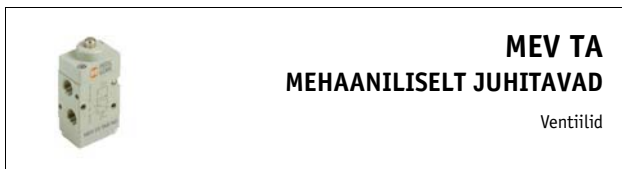


**MAV PP
KÄSITSI JUHITAVAD**
Ventilid

Tootekood	Funktsioon	Tüüp	Keere
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 Vedruuga
B Kaks asendit
O Kolm asendit

NC Normaaletselt suletud
NO Normaaletselt avatud
OO Näidustus puudub
CC Keskmise asend suletud
OC Keskmise asend avatud
PC Keskmise asend surve all

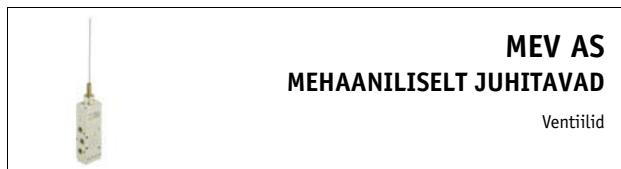


MEV TA
MEHAANILISELT JUHITAVAD

Ventilid

Tootekood	Funktsioon	Tüüp	Keere
M7001000100	3/2	S NC	G 1/8" F
M7001000110	5/2	S OO	G 1/8" F

- | | |
|----------------|-----------------------------|
| S Vedruga | NC Normaalselt suletud |
| B Kaks asendit | NO Normaalselt avatud |
| O Kolm asendit | OO Näidustus puudub |
| | CC Keskmine asend suletud |
| | OC Keskmine asend avatud |
| | PC Keskmine asend surve all |

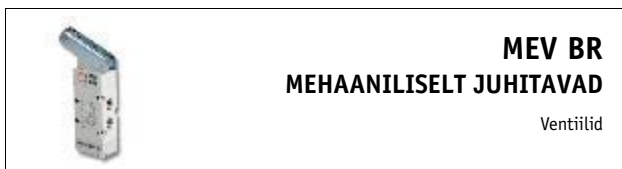


MEV AS
MEHAANILISELT JUHITAVAD

Ventilid

Tootekood	Funktsioon	Tüüp	Keere
M7001000700	3/2	S NC	G 1/8" F
M7001000710	5/2	S OO	G 1/8" F

- | | |
|----------------|-----------------------------|
| S Vedruga | NC Normaalselt suletud |
| B Kaks asendit | NO Normaalselt avatud |
| O Kolm asendit | OO Näidustus puudub |
| | CC Keskmine asend suletud |
| | OC Keskmine asend avatud |
| | PC Keskmine asend surve all |

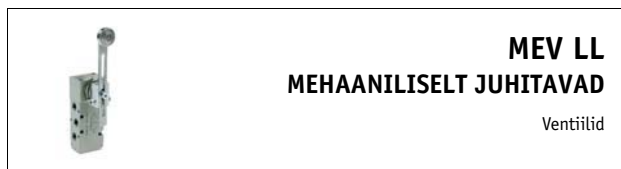


MEV BR
MEHAANILISELT JUHITAVAD

Ventilid

Tootekood	Funktsioon	Tüüp	Keere
M7001000500	3/2	S NC	G 1/8" F
M7001000510	5/2	S OO	G 1/8" F

- | | |
|----------------|-----------------------------|
| S Vedruga | NC Normaalselt suletud |
| B Kaks asendit | NO Normaalselt avatud |
| O Kolm asendit | OO Näidustus puudub |
| | CC Keskmine asend suletud |
| | OC Keskmine asend avatud |
| | PC Keskmine asend surve all |

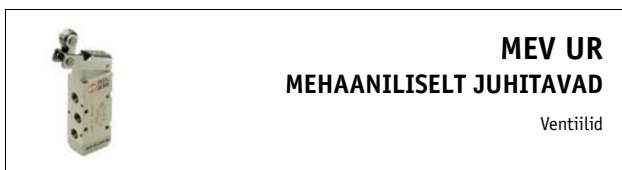


MEV LL
MEHAANILISELT JUHITAVAD

Ventilid

Tootekood	Funktsioon	Tüüp	Keere
M7001000900	3/2	S NC	G 1/8" F
M7001000910	5/2	S OO	G 1/8" F

- | | |
|----------------|-----------------------------|
| S Vedruga | NC Normaalselt suletud |
| B Kaks asendit | NO Normaalselt avatud |
| O Kolm asendit | OO Näidustus puudub |
| | CC Keskmine asend suletud |
| | OC Keskmine asend avatud |
| | PC Keskmine asend surve all |



MEV UR
MEHAANILISELT JUHITAVAD

Ventilid

Tootekood	Funktsioon	Tüüp	Keere
M7001000600	3/2	S NC	G 1/8" F
M7001000610	5/2	S OO	G 1/8" F

- | | |
|----------------|-----------------------------|
| S Vedruga | NC Normaalselt suletud |
| B Kaks asendit | NO Normaalselt avatud |
| O Kolm asendit | OO Näidustus puudub |
| | CC Keskmine asend suletud |
| | OC Keskmine asend avatud |
| | PC Keskmine asend surve all |

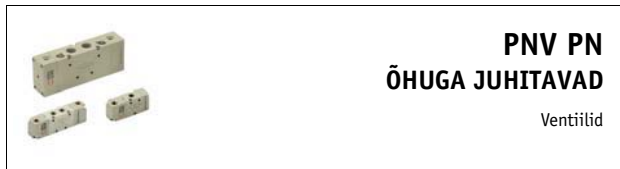


PIV
ELEKTRIGA JUHITAVAD

Ventilid

Tootekood	Funkts.	Nomin. Ø	Max surve bar		Keere
			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 Normaalselt suletud |
| NO Normaalselt avatud |



Tootekood	Funktsioon	Tüüp	Keere
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

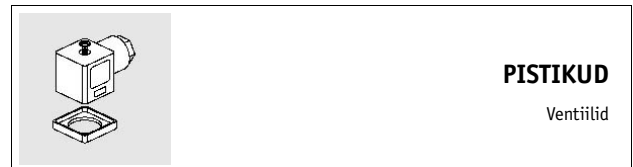
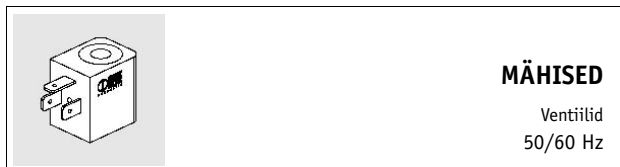
Tootekood	Funktsioon	Tüüp	Keere
M7010020100	3/2	B OO	G 1/8" F
M7010020200	3/2	S NC	G 1/8" F
M7010020400	3/2	S NO	G 1/8" F
M7010021100	5/2	S OO	G 1/8" F
M7010021200	5/2	B OO	G 1/8" F
M7010022100	5/3	S CC	G 1/8" F
M7010022200	5/3	S OC	G 1/8" F
M7010022300	5/3	S PC	G 1/8" F
M7020020100	3/2	B OO	G 1/4" F
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 Vedruga
B Kaks asendit
O Kolm asendit

NC Normaalselt suletud
NO Normaalselt avatud
OO Näidustus puudub
CC Keskmise asend suletud
OC Keskmise asend avatud
PC Keskmise asend surve all

S Vedruga
B Kaks asendit
O Kolm asendit

NC Normaalselt suletud
NO Normaalselt avatud
OO Näidustus puudub
CC Keskmise asend suletud
OC Keskmise asend avatud
PC Keskmise asend surve all



Tootekood	Tüüp	Ava Ø	Pinge	Võimsus
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

Tootekood	Tüüp	Ø	Kaabel	Pinge
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
KIIRLIITE PESA**

Cejn Seeria 320
DN 7,4mm / Max 35 bar

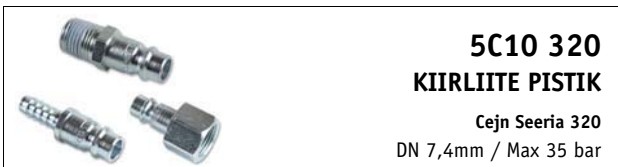
Tootekood	Ühendus
5C10 320 1002	Voolikukuusk 6 mm
5C10 320 1003	Voolikukuusk 8 mm
5C10 320 1004	Voolikukuusk 10 mm
5C10 320 1005	Voolikukuusk 13 mm
5C10 320 1152	Väliskeere R 1/4"
5C10 320 1154	Väliskeere R 3/8"
5C10 320 1155	Väliskeere R 1/2"
5C10 320 1202	Sisekeere G 1/4"
5C10 320 1204	Sisekeere G 3/8"
5C10 320 1205	Sisekeere G 1/2"



**5C10 408
KIIRLIITE PESA**

Cejn Seeria 408
DN 9,5 mm / Max 16 bar

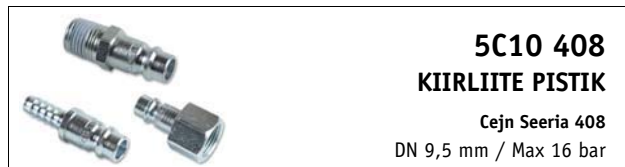
Tootekood	Ühendus
5C10 408 1005	Voolikukuusk 13 mm
5C10 408 1006	Voolikukuusk 16 mm
5C10 408 1007	Voolikukuusk 19 mm
5C10 408 1154	Väliskeere R 3/8"
5C10 408 1155	Väliskeere R 1/2"
5C10 408 1157	Väliskeere R 3/4"
5C10 408 1204	Sisekeere G 3/8"
5C10 408 1205	Sisekeere G 1/2"
5C10 408 1207	Sisekeere G 3/4"



**5C10 320
KIIRLIITE PISTIK**

Cejn Seeria 320
DN 7,4mm / Max 35 bar

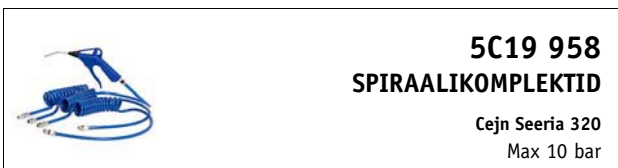
Tootekood	Ühendus
5C10 320 5001	Voolikukuusk 4 mm
5C10 320 5002	Voolikukuusk 6 mm
5C10 320 5003	Voolikukuusk 8 mm
5C10 320 5004	Voolikukuusk 10 mm
5C10 320 5005	Voolikukuusk 13 mm
5C10 320 5151	Väliskeere R 1/8"
5C10 320 5152	Väliskeere R 1/4"
5C10 320 5154	Väliskeere R 3/8"
5C10 320 5155	Väliskeere R 1/2"
5C10 320 5201	Sisekeere G 1/8"
5C10 320 5202	Sisekeere G 1/4"
5C10 320 5204	Sisekeere G 3/8"
5C10 320 5205	Sisekeere G 1/2"



**5C10 408
KIIRLIITE PISTIK**

Cejn Seeria 408
DN 9,5 mm / Max 16 bar

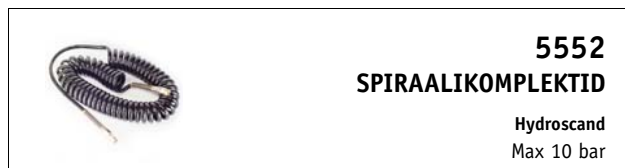
Tootekood	Ühendus
5C10 408 5004	Voolikukuusk 10 mm
5C10 408 5005	Voolikukuusk 13 mm
5C10 408 5006	Voolikukuusk 16 mm
5C10 408 5007	Voolikukuusk 19 mm
5C10 408 5154	Väliskeere R 3/8"
5C10 408 5155	Väliskeere R 1/2"
5C10 408 5157	Väliskeere R 3/4"
5C10 408 5202	Sisekeere G 1/4"
5C10 408 5204	Sisekeere G 3/8"
5C10 408 5205	Sisekeere G 1/2"
5C10 408 5207	Sisekeere G 3/4"



**5C19 958
SPIRAALIKOMPLEKTID**

Cejn Seeria 320
Max 10 bar

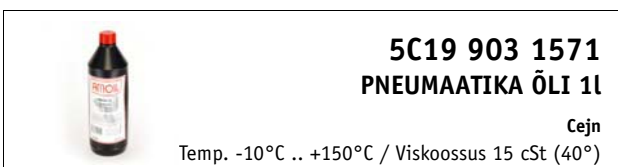
Tootekood	Diameeter	Pikkus	Lisatarvikud
5C19 958 9901	10/6,5	4 m	Õhupüstol
5C19 958 9903	8/5,0	4 m	
5C19 958 9904	10/6,5	4 m	
5C19 958 9905	12/8,0	4 m	
5C19 958 9908	8/5,0	6 m	
5C19 958 9912	10/6,5	6 m	
5C19 958 9916	12/8,0	8 m	



**5552
SPIRAALIKOMPLEKTID**

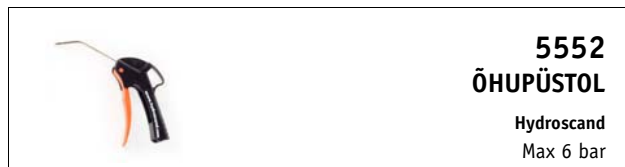
Hydroscand
Max 10 bar

Tootekood	Diameeter	Pikkus	Keere
5552-00-01	10/6,5	4 m	R 1/4"M
5552-00-02	12/8,0	6 m	R 3/8"M



**5C19 903 1571
PNEUMAATIKA ÕLI 1L**

Cejn
Temp. -10°C .. +150°C / Viskoossus 15 cSt (40°)



**5552
ÕHUPÜSTOL**

Hydroscand
Max 6 bar

Tootekood	Keere
5552-00-20	G 1/4"F



PNEUMOTORUD

PU – polüüretaan / PA - polüamiid



**PIDURISÜSTEEMI
PNEUMOTORUD**

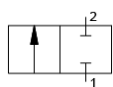
DIN74324

Tootekood	Materjal	Värvus	Diameeter
EE193504U	PU	Sinine	4/2,5 mm
EE193504M	PU	Must	4/2,5 mm
EE193506U	PU	Sinine	6/4 mm
EE193506M	PU	Must	6/4 mm
EE193506R	PU	Roheline	6/4 mm
EE193506V	PU	Piimjas	6/4 mm
EE193508U	PU	Sinine	8/6 mm
EE193508M	PU	Must	8/6 mm
EE193508V	PU	Piimjas	8/6 mm
EE193508P	PU	Punane	8/5,5 mm
EE193508K	PU	Kollane	8/5,5 mm
EE193510U	PU	Sinine	10/7,5 mm
EE193512U	PU	Sinine	12/8 mm
EE19352504	PA	Sinine	4/2 mm
EE19354004	PA	Piimjas	4/2 mm
EE19352505	PA	Sinine	5/3 mm
EE19354005	PA	Piimjas	5/3 mm
EE19352506	PA	Sinine	6/4 mm
EE19350630	PA	Must	6/3 mm
EE19350610	PA	Must	6/4 mm
EE19354006	PA	Piimjas	6/4,2 mm
EE19355006	PA	Kollane	6/4 mm
EE19356006	PA	Roheline	6/4 mm
EE19357006	PA	Punane	6/4 mm
EE19352508	PA	Sinine	8/6 mm
EE19350830	PA	Must	8/5 mm
EE19350810	PA	Must	8/6 mm
EE19354008	PA	Piimjas	8/6 mm
EE19355008	PA	Kollane	8/6 mm
EE19356008	PA	Roheline	8/6 mm
EE19357008	PA	Punane	8/6 mm
EE19352510	PA	Sinine	10/8 mm
EE19354010	PA	Piimjas	10/8 mm
EE19352512	PA	Sinine	12/10 mm
EE19354012	PA	Piimjas	12/10 mm
EE19352513	PA	Sinine	14/12 mm
EE19352515	PA	Sinine	15/12,5 mm

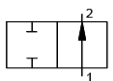
Tootekood	Materjal	Värvus	Diameeter
EE19350810P	PU	Must	8/6 mm
EE19350915P	PU	Must	9/6 mm
EE19351015P	PU	Must	10/7 mm
EE19351215P	PU	Must	12/9 mm
EE19351420P	PU	Must	14/10 mm
EE19351512P	PU	Must	15/12 mm
EE19351620P	PU	Must	16/12 mm
EE19351/4	PU	Must	1/4"
EE19353/8	PU	Must	3/8"
EE19351/2	PU	Must	1/2"
EE19355/8	PU	Must	5/8"

PNEUMOSÜMBOLID

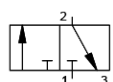
SÜMBOL NIMETUS



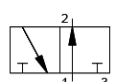
2 suunda/ 2 positsiooni; normaalasend suletud



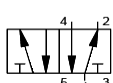
2 suunda/ 2 positsiooni; normaalasend avatud



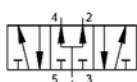
3 suunda/ 2 positsiooni; normaalasend suletud



3 suunda/ 2 positsiooni; normaalasend avatud



5 suunda/ 2 positsiooni



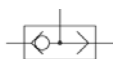
5 suunda/ 3 posits.; tarbijad surve all



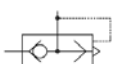
5 suunda/ 3 posits.; tarbijad avatud



Tagasilöögi klapp



OR element



Kiirtühjendus ventiil



Trossel



Ühepoolse tööga trossel



AND element



5 suunda/ 3 posits.; Kõik suunad suletud

- 1 – Sissetulev suruõhk
 2 ja 4 – Tarbijad (näiteks silinder)
 3 ja 5 – Õhk välja (näit. läbi summuti või trosseli)

SÜMBOL NIMETUS



Kangiga juhitud



Kangiga juhitud (2 asendit)



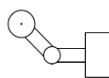
Kangiga juhitud (3 asendit)



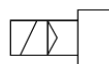
Vedruuga tagastatav



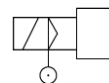
Rullikuga juhitud



Ühelt poolt rullikuga juhitud



Elektrimähisega juhitud



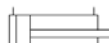
Elektrimähisega juhitud koos lisa suruõhuga



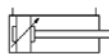
Kahepoolse tööga, magnetiga, piduritega



Kahepoolse tööga läbi silindri Magnetiga, piduritega



Kahepoolse tööga, magnetita, Piduriteta



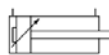
Kahepoolse tööga, magnetita, Piduritega



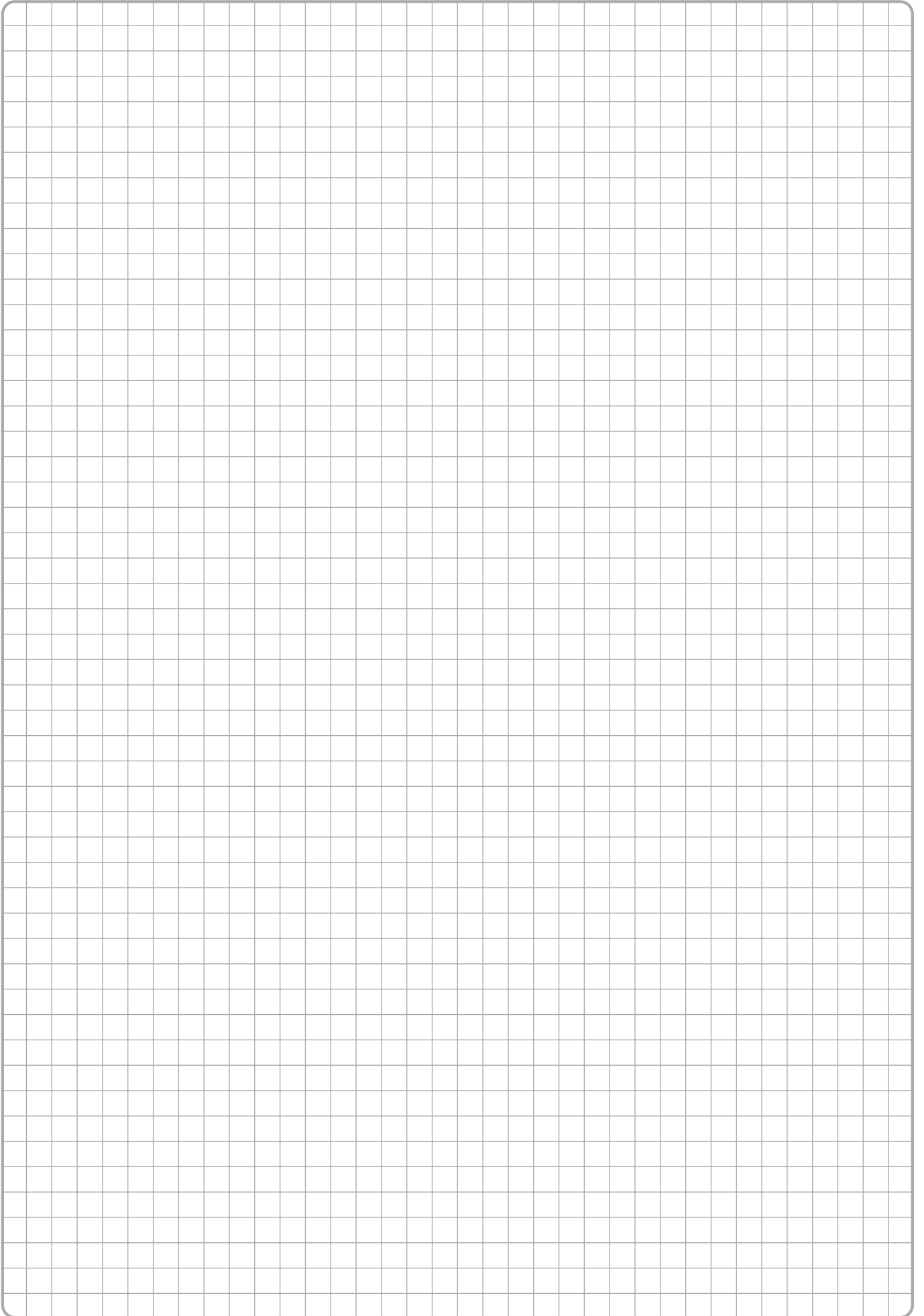
Kahepoolse tööga, magnetiga, Piduriteta



Ühepoolse tööga, magnetita, Piduriteta



Kahepoolse tööga, magnetita, Ühepoolse piduriga



Hydroscand AS

Peterburi tee 83B
11415 Tallinn

info@hydroscand.ee
www.hydroscand.ee

telefon: 683 1150
faks: 683 1160