

РЕЗИНОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ (УРТИиМ)

Наименование материала	Ед.и зм.	Ориентировочная годовая потребность
1	2	3
Пластина 2Н-I-АМС-М-1,0 ГОСТ 7338-90	КГ	100
Пластина 2Н-I-АМС-М-3,0 ГОСТ 7338-90	КГ	300
Пластина 2Н-I-АМС-С-2,0 ГОСТ 7338-90	КГ	400
Пластина 2Н-I-АМС-С-4,0 ГОСТ 7338-90	КГ	1000
Пластина 2Н-I-АМС-С-5,0 ГОСТ 7338-90	КГ	2500
Пластина I-АС-С-2 ТУ700069297.089	КГ	4000
Пластина I-АС-С-4 ТУ700069297.089	КГ	400
Пластина I-АС-С-5 ТУ700069297.089	КГ	2500
Пластина I-АС-С-8 ТУ700069297.089	КГ	2000
Пластина 2Н-I-МБС-М-5,0 ГОСТ 7338-90	КГ	500
Пластина 2Н-I-МБС-С-1,0 ГОСТ 7338-90	КГ	300
Пластина 2Н-I-МБС-С-2,0 ГОСТ 7338-90	КГ	800
Пластина 2Н-I-МБС-С-3,0 ГОСТ 7338-90	КГ	800
Пластина 2Н-I-МБС-С-4,0 ГОСТ 7338-90	КГ	1000
Пластина 2Н-I-МБС-С-5,0 ГОСТ 7338-90	КГ	2000
Пластина 2Н-I-МБС-С-6,0 ГОСТ 7338-90	КГ	6000
Пластина 2Н-I-МБС-С-8,0 ГОСТ 7338-90	КГ	100
Пластина 2Н- II -ТМКЩ-С1-1Х2,0 ГОСТ 7338-90	КГ	600
Пластина 2Н-I-ТМКЩ-М-1,0 ГОСТ 7338-90	КГ	200
Пластина 2Н-I-ТМКЩ-М-3,0 ГОСТ 7338-90	КГ	400
Пластина 2Н-I-ТМКЩ-М-4,0 ГОСТ 7338-90	КГ	1500
Пластина 2Н-I-ТМКЩ-М-8,0 ГОСТ 7338-90	КГ	300
Пластина 2Н-I-ТМКЩ-С-1,0 ГОСТ 7338-90	КГ	300
Пластина 2Н-I-ТМКЩ-С-1,5 ГОСТ 7338-90	КГ	200
Пластина 2Н-I-ТМКЩ-С-2,0 ГОСТ 7338-90	КГ	2000

1	2	3
Пластина 2Н-I-ТМКЩ-С-3,0 ГОСТ 7338-90	КГ	12 000
Пластина 2Н-I-ТМКЩ-С-4,0 ГОСТ 7338-90	КГ	12 000
Пластина 2Н-I-ТМКЩ-С-5,0 ГОСТ 7338-90	КГ	5000
Пластина 2Н-I-ТМКЩ-С-6,0 ГОСТ 7338-90	КГ	1000
Пластина 2Н-I-ТМКЩ-С-8,0 ГОСТ 7338-90	КГ	5000
Пластина 2Н-II-ТМКЩ-С-2Х5,0 ГОСТ 7338-90	КГ	500
Пластина 2Н-II-ТМКЩ-С-1Х4,0 ГОСТ 7338-90	КГ	5500
Пластина 2Н-II-ТМКЩ-С-1Х5,0 ГОСТ 7338-90	КГ	200
Пластина 2Н-II-ТМКЩ-С-1Х6,0 ГОСТ 7338-90	КГ	10 000
Пластина 2Н-II-ТМКЩ-С-1Х8,0 ГОСТ 7338-90	КГ	500
Пластина 2Н-II-ТМКЩ-С-2Х10,0 ГОСТ 7338-90	КГ	50 000
Пластина пищевая 25 4314 3106 ГОСТ 17133-83	КГ	200
Резина 7-30-2560 ТУ700069297.024	КГ	200
Резина 7-30-2617 ТУ700069297.024	КГ	200
Резина 7-3826 ТУ700069297.024	КГ	200
Резина 7-4908 ТУ700069297.024	КГ	250
Резина 7-ИРП-1315 ТУ700069297.024	КГ	600
Резина 7-ИРП-1347 ТУ700069297.024	КГ	300
Резина 7-ИРП-1348 ТУ700069297.024	КГ	150
Резина 7-В-14 ТУ700069297.024	КГ	200
Шнур резиновый 1-3 ф4	КГ	1500
Шнур резиновый 1-3 ф5 ГОСТ 6467-79	КГ	2000
Дорожка 1 ЯИУМ.РТИ.038 (1320) 5мм ТУ РБ 700069297.002-2000	М2	1500
Панель слоистая 8х700х1200ТУ РБ 700069297.010-2004	ШТ	2500
Лист битумный 800х1300 ТУ РБ 700069297.010-2004	ШТ	9000
Ремень 1200-3-БКНЛ-65 ГОСТ 23831-79	М2П	13 000
Ремень 600-3-БКНЛ-65 ГОСТ 23831-79	М2П	20 000

1	2	3
Ремень 700-3-БКНЛ-65 ГОСТ 23831-79	М2П	15 000
Ремень 600-3-БКНЛ-65-3,0-1,0-М ГОСТ 23831-79	М2П	1500
Ремень 600-4-БКНЛ-65-3,0-1,0-М ГОСТ 23831-79	М2П	500
Лента конв.2.2-650-5-БКНЛ-65-2-5-2-Б ГОСТ 20	М2	1000
Лента конв.600Х3ТК-100-0-1-С ТУ РБ 00149438.079-96	М2	500
Лента конв.1000х2ТК-100-1-1-С ТУ РБ 00149438.079-96	М2	4000
Лента конв.1000х2ТК-100-2-1-С ТУ РБ 00149438.079-96	М2	200
Лента конв.1060х3ТК-100-1-1-С ТУ РБ 00149438.079-96	М2	500
Лента конв.1100Х4ТК-100-2-1-С ТУ РБ 00149438.079-96	М2	100
Лента конв.1120х2ТК-100-1-1-С ТУ РБ 00149438.079-96	М2	2500
Лента конв.200х3ТК-100-1-0-С ТУ РБ 00149438.079-96	М2	1000
Лента конв.300х3ТК-100-1-0-С ТУ РБ 00149438.079-96	М2	500
Лента конв.400х2ТК-100-1-1-С ТУ РБ 00149438.079-96	М2	500
Лента конв.400х3ТК-100-1-0-С ТУ РБ 00149438.079-96	М2	2000
Лента конв.450Х3ТК-100-1-1-С ТУ РБ 00149438.079-96	М2	100
Лента конв.2.2-650-3-ТК-100-5-2-Б ГОСТ 20	М2	200
Лента конв.500х2ТК-100-1-1-С ТУ РБ 00149438.079-96	М2	1500
Лента конв.500Х4ТК-100-1-1-С ТУ РБ 00149438.079-96	М2	200
Лента конв.500Х4ТК-100-3-1-С ТУ РБ 00149438.079-96	М2	500
Лента конв.600х2ТК-100-1-1-Б ТУ РБ 00149438.079-96	М2	500
Лента конв.600х3ТК-100-1-1-С ТУ РБ 00149438.079-96	М2	100
Лента конв.600 Х 4ТК-100-2-1-С ТУ РБ 00149438.079-96	М2	200
Лента конв.800х2ТК-100-1-1-Б ТУ РБ 00149438.079-96	М2	200
Лента конв.800х2ТК-100-1-1-С ТУ РБ 00149438.079-96	М2	300
Лента конв.800х2ТК-100-2-1-С ТУ РБ 00149438.079-96	М2	100

1	2	3
Лента конв.800х4ТК-100-2-1-С ТУ РБ 00149438.079-96	М2	100
Лента конв.100Х3ТК-100-1-0-С ТУ РБ 00149438.079-96	М2	100
Лента конв.200Х4ТК-100-1-1-С ТУ РБ 00149438.079-96	М2	100
Лента конв.350Х3 ТК-100-1-1-Б ТУ РБ 00149438.079-96	М2	200
Пластина П-10 (губчатая) ТУ 38.105867	КГ	25 000
Пластина П-5 (губчатая) ТУ 38.105867	КГ	3000
Рукоятка руля левая 3.115-34120	ШТ	10 000
Материал ВІМАСТ ВОМВ ТУ 5779-043- 4821426	М2	8100
Материал Визомат МП ТУ 5779-015- 48214265	М2	200
Шланг ТЖ-С 5,5Х3,5 ТУ 700069297.090	М	1000
Мастика 57-Г-7 Ж ТУ 305-57-107	КГ	2000
Уплотнитель 2107-6107018М ТУ 38 1051884	М	50 000
Уплотнитель А37.08.045Г	М	10 000
Кольцо 006-009-19-2-2	ШТ	300
Кольцо 007-010-25-2-2	ШТ	300
Кольцо 007-011-25-2-2	ШТ	300
Кольцо 008-011-19-2-2	ШТ	9 000
Кольцо 008-012-25-2-2	ШТ	300
Кольцо 009-013-25-2-2	ШТ	900
Кольцо 011-015-25-2-2	ШТ	30 000
Кольцо 012-016-25-2-2	ШТ	3 000
Кольцо 013-016-19-2-2	ШТ	3 000
Кольцо 013-017-25-2-2	ШТ	15 000
Кольцо 014-018-25-2-2	ШТ	6 000
Кольцо 016-019-19-2-2	ШТ	3 000
Кольцо 016-020-25-2-2	ШТ	9 000
Кольцо 017-021-25-2-2	ШТ	120 000
Кольцо 018-022-25-2-2	ШТ	4 500

1	2	3
Кольцо 019-022-19-2-2	ШТ	75 000
Кольцо 019-023-25-2-2	ШТ	60 000
Кольцо 020-025-30-2-2	ШТ	3 000
Кольцо 021-025-25-2-2	ШТ	6 000
Кольцо 022-026-25-2-2	ШТ	1 800
Кольцо 022-028-36-2-2	ШТ	3 000
Кольцо 024-030-36-2-2	ШТ	3 000
Кольцо 025-030-30-2-2	ШТ	7 500
Кольцо 024-028-25-2-2	ШТ	30 000
Кольцо 024-029-30-2-2	ШТ	6 000
Кольцо 025-031-36-2-2	ШТ	1 500
Кольцо 026-030-25-2-2	ШТ	30 000
Кольцо 027-031-25-2-2	ШТ	300
Кольцо 028-032-25-2-2	ШТ	3 000
Кольцо 028-033-30-2-2	ШТ	1 800
Кольцо 028-034-36-2-2	ШТ	3 000
Кольцо 029-035-36-2-2	ШТ	9 000
Кольцо 030-034-25-2-2	ШТ	18 000
Кольцо 030-035-30-2-2	ШТ	18 000
Кольцо 032-036-25-2-2	ШТ	3 000
Кольцо 034-040-36-2-2	ШТ	24 000
Кольцо 034-040-36-2-6	ШТ	1 500
Кольцо 035-040-30-2-2	ШТ	4 500
Кольцо 036-040-25-2-2	ШТ	300
Кольцо 036-042-36-2-2	ШТ	3 000
Кольцо 038-042-25-2-2	ШТ	9 000
Кольцо 038-044-36-2-2	ШТ	4 500
Кольцо 040-045-30-2-2	ШТ	18 000
Кольцо 040-046-36-2-2	ШТ	300

1	2	3
Кольцо 040-048-46-2-2	ШТ	18 000
Кольцо 042-050-46-2-2	ШТ	6 000
Кольцо 042-050-46-2-6	ШТ	1 500
Кольцо 045-050-30-2-2	ШТ	6 000
Кольцо 045-050-30-2-6	ШТ	1 500
Кольцо 050-055-30-2-2	ШТ	9 000
Кольцо 050-058-46-2-2	ШТ	150
Кольцо 051-055-25-2-2	ШТ	300
Кольцо 054-060-36-2-2	ШТ	6 000
Кольцо 054-060-36-2-6	ШТ	9 000
Кольцо 055-060-30-2-2	ШТ	6 000
Кольцо 055-061-36-2-2	ШТ	3 000
Кольцо 055-063-46-2-2	ШТ	1 800
Кольцо 060-065-30-2-2	ШТ	7 500
Кольцо 068-072-25-2-2	ШТ	7 500
Кольцо 070-075-30-2-2	ШТ	150
Кольцо 070-080-58-2-2	ШТ	4 500
Кольцо 070-080-58-2-6	ШТ	7 500
Кольцо 075-080-25-2-2	ШТ	18 000
Кольцо 079-085-36-2-2	ШТ	1 500
Кольцо 079-085-36-2-6	ШТ	1 500
Кольцо 080-085-30-2-2	ШТ	300
Кольцо 082-090-46-2-2	ШТ	21 000
Кольцо 084-090-36-2-2	ШТ	3 000
Кольцо 090-095-30-2-2	ШТ	18 000
Кольцо 094-100-36-2-2	ШТ	48 000
Кольцо 095-100-25-2-2	ШТ	300
Кольцо 098-105-46-2-2	ШТ	9 000
Кольцо 099-105-36-2-2	ШТ	12 000

1	2	3
Кольцо 100-110-58-2-2	ШТ	300
Кольцо 104-110-36-2-2	ШТ	4 500
Кольцо 105-110-30-2-2	ШТ	300
Кольцо 108-112-30-2-2	ШТ	3 000
Кольцо 109-115-36-2-2	ШТ	600
Кольцо 112-118-36-2-2	ШТ	24 000
Кольцо 114-120-36-2-2	ШТ	4 200
Кольцо 115-125-58-2-2	ШТ	9 000
Кольцо 120-125-30-2-2	ШТ	9 000
Кольцо 120-130-58-2-2	ШТ	300
Кольцо 125-130-36-2-2	ШТ	6 000
Кольцо 130-135-30-2-2	ШТ	4 500
Кольцо 130-140-46-2-2	ШТ	1 500
Кольцо 130-140-58-2-2	ШТ	1 500
Кольцо 140-150-46-2-2	ШТ	300
Кольцо 140-145-30-2-2	ШТ	1 500
Кольцо 145-150-30-2-2	ШТ	3 000
Кольцо 155-160-36-2-2	ШТ	300
Кольцо 160-165-36-2-2	ШТ	300
Кольцо 165-170-36-2-2	ШТ	600
Кольцо 175-180-36-2-2	ШТ	3 000
Кольцо 180-185-36-2-2	ШТ	9 000
Кольцо 190-200-46-2-2	ШТ	600
Кольцо 210-220-46-2-2	ШТ	300
Кольцо 220-225-36-2-2	ШТ	600
Кольцо 225-230-36-2-2	ШТ	1 500
Кольцо 230-240-46-2-2	ШТ	300
Кольцо 240-250-58-2-2	ШТ	300
Кольцо 300-310-58-2-2	ШТ	600

1	2	3
Манжета 1-80X65-4	ШТ	300
Манжета 1.2-100x125-1	ШТ	300
Манжета 1.2-20x40-1	ШТ	300
Манжета 1.2-30x52-1	ШТ	15 000
Манжета 1.2-35x58-1	ШТ	9 000
Манжета 1.2-40x60-1	ШТ	24 000
Манжета 1.2-45x65-1	ШТ	21 000
Манжета 1.2-50x70-1	ШТ	24 000
Манжета 1.2-52x75-1	ШТ	15 000
Манжета 1.2-55x80-1	ШТ	48 000
Манжета 1.2-60x85-1	ШТ	15 000
Манжета 1.2-65x90-1	ШТ	6 000
Манжета 1.2-70x95-1	ШТ	3 000
Манжета 1.2-75x100-1	ШТ	15 000
Манжета 1.2-80x105-1	ШТ	15 000
Манжета 1.2-85x110-3	ШТ	15 000
Манжета 1.2-92x120-1	ШТ	1 500
Манжета 1.2-110x135-1	ШТ	900
Манжета 1.2-120x150-1	ШТ	6 000
Манжета 1.2-135x160-1	ШТ	300
Манжета 1.2-160x190-1	ШТ	4 500
Манжета 2.2-25x42-1	ШТ	3 000
Манжета 2.2-28x40x7	ШТ	6 000
Манжета 2.2-30x52-1	ШТ	1 500
Манжета 2.2-35x58-1	ШТ	30 000
Манжета 2.2-38x58-1	ШТ	1 500
Манжета 2.2-40x60-1	ШТ	45 000
Манжета 2.2-42x62-1	ШТ	3 000
Манжета 2.2-45x65-1	ШТ	15 000

1	2	3
Манжета 2.2-50x70-1	ШТ	15 000
Манжета 2.2-52x75-1	ШТ	9 000
Манжета 2.2-55x80-1	ШТ	15 000
Манжета 2.2-60x85-1	ШТ	12 000
Манжета 2.2-65x90-1	ШТ	12 000
Манжета 2.2-70x95-1	ШТ	6 000
Манжета 2.2-75x100-1	ШТ	6 000
Манжета 2.2-80x105-1	ШТ	1 500
Манжета 2.2-85x110-3	ШТ	4 500
Манжета 2.2-90x120-1	ШТ	9 000
Манжета 2.2-95x130-1	ШТ	600
Манжета 2.2-100x140x12-1	ШТ	300
Манжета 2.2-110x135-1	ШТ	9 000
Манжета 2.2-120x150-1	ШТ	21 000
Манжета 2.1-190x220x12 (72 NBR)	ШТ	21 000
Манжета 2.2-115x140-1	ШТ	750
Манжета 2.2-180X210-1/4	ШТ	300
Манжета 2.2-220x250-1	ШТ	300
Манжета 2.2-135x160-1	ШТ	300
Манжета 60x50 105.072.12.023-02	ШТ	1 500
Манжета 38x28 105.072.12.023	ШТ	3 000
Манжета 50x40 105.072.12.023-01	ШТ	4 800
Амортизатор 31.01-2199А	ШТ	180 000
Буфер 70-8402074	ШТ	1 500
Виброизолятор 80-6700160	ШТ	45 000
Виброизолятор ВРА 923-6700200ТУ10012492	ШТ	3 000
Вставка 1.322.523А	ШТ	6 000
Втулка 500АС-3724042	ШТ	15 000
Буфер резиновый КИС 0122001	ШТ	7 500

1	2	3
Буфер 535А-5713062	ШТ	1 500
Втулка КИС 0140061-03	ШТ	21 000
Втулка КИС 0140061-02	ШТ	15 000
Втулка КИС 0140061-01	ШТ	10 500
Втулка КИС 0140062	ШТ	30 000
Чехол УЭС 0107001	ШТ	45 000
Втулка УЭС 0700013	ШТ	9 000
Втулка УЭС 0700013-02	ШТ	6 000
Втулка УЭС 0700013-03	ШТ	15 000
Втулка КИС 0140061	ШТ	54 000
Подушка педали УЭС 0300026	ШТ	6 000
Колпак 75Ш 100346	ШТ	30 000
Манжета 75Ш 10031а	ШТ	12 000
Кольцо 3518020-40151(УЭС 0107012)	ШТ	24 000
Кольцо 3518090-50094(УЭС 0107012-01)	ШТ	30 000
Кольцо 3518020-40158 (УЭС 0107012-02)	ШТ	18 000
Манжета ГАК 49004	ШТ	18 000
Подушка КВС-1-0129042	ШТ	30 000
Подкладка СЭУ 0200021	ШТ	90 000
Амортизатор КЗС 0100002	ШТ	15 000
Амортизатор КИЛ 0106015	ШТ	900
Втулка УЭС-7-0700015	ШТ	36 000
Колпак защитный 54-00081	ШТ	24 000
Кольцо КВС-1-0116003	ШТ	24 000
Кольцо КВС-1-0117001	ШТ	15 000
Фиксатор КПС-4-0500011	ШТ	15 000
Прокладка 50-8104029	ШТ	4 500
Кольцо КВГ ¼-м14	ШТ	45 000
Кольцо квм12	ШТ	12 000

1	2	3
Кольцо квм 16	ШТ	3 000
Кольцо квг 1м-33	ШТ	6 000
Манжета ГНМ 0600001а	ШТ	15 000
Кольцо квм18	ШТ	36 000
Кольцо квг ¾-м26-м27	ШТ	36 000
Амортизатор кзк-14-0204002	ШТ	15 000
Наконечник рычага 70-3401093	ШТ	3 000
Накладка защ.гол.рул.тяги 164а-3003074	ШТ	2 100
Грязесъемник 2-28 (105.072.12.025)	ШТ	3 600
Грязесъемник 2-40 Г_24811	ШТ	3 000
Грязесъемник 2-50 (105.072.12.025-01)	ШТ	4 500
Кожух кзк-12-0217001	ШТ	15 000
Буфер передней рессоры 887-2902420	ШТ	9 000
Блок эластичный КВК 0151020	ШТ	600
Фартук 1.329.163а	ШТ	45 000
Прокладка 200-3806026	ШТ	21 000
Сальник 50-3401064	ШТ	45 000
Чехол 50-3502202	ШТ	30 000
Втулка 503-3408020	ШТ	30 000
Наконечник 54.24.445б	ШТ	24 000
Втулка 547а-3506046	ШТ	9 000
Втулка 529и-3724065	ШТ	15 000
Чехол 64221-3724051	ШТ	33 000
Чехол 64221-3724053	ШТ	30 000
Колпачок 64221-3827026	ШТ	30 000
Амортизатор 70-3401077-б	ШТ	24 000
Колпак 887а-3724039	ШТ	30 000
Втулка КГС 0120032-01	ШТ	180 000
Втулка КГС 0120032	ШТ	60 000

1	2	3
Амортизатор КЗК 0212001	ШТ	45 000
Заглушка КЗК-12-0120085	ШТ	24 000
Сайлентблок КЗР 0202750	ШТ	180 000
Кожух КЗР 1504002	ШТ	24 000
Прокладка КИС 0108017	ШТ	15 000
Колпачок КИС 0140046	ШТ	60 000
Колпачок КИС0140047	ШТ	9 000
Колпачок КИС0140045А	ШТ	9 000
Наконечник рез.ТМ-59-6000-38	ШТ	36 000
Чехол УЭС 0700018	ШТ	1 800
Втулка УЭС-4-0400008	ШТ	24 000
Кольцо КВГ 1/2	ШТ	105 000
Кольцо КВГ 3/8	ШТ	150 000
Кольцо КВМ 22	ШТ	45 000
Кольцо КВГ 1 ¼-М42	ШТ	45 000
Втулка КЗК-5-0120038	ШТ	60 000
Втулка КЗК-5-0120038-01	ШТ	60 000
Чехол РСМ 10.04.01.001Б	ШТ	1 800
Скребок КПК 0116002А	ШТ	600
Уплотнение КЗК-14-0240005	ШТ	3 000
Уплотнение КВК0602007	ШТ	900
Втулка 500-1015079	ШТ	30 000
Изолятор штек.наконечника 5337-3724121-01	ШТ	15 000
Чехол 64221-3724052	ШТ	30 000
Бандаж КЗК-14-0218004	ШТ	600
Бандаж КЗК-14-0218003	ШТ	600
Упор КЗК-14-0218110	ШТ	600
Амортизатор КЗК-1420-0701750	ШТ	1 500
Втулка КИС 0140035А	ШТ	15 000

1	2	3
Клапан КВС-1-0103360	ШТ	3 000
Втулка ПКК 0152004	ШТ	3 600
Шарнир 80В-6801130	ШТ	1 800
Заглушка КЗК-12-0120042	ШТ	600
Заглушка КЗК-12-0120042-01	ШТ	3 000
Накладка КИС0119031	ШТ	3 000
Втулка КИС 0205001А	ШТ	24 000
Виброизолятор КВС-2-0152002	ШТ	4 800
Прокладка 70-8115168	ШТ	3 000
Виброизолятор КВС-2-0152001	ШТ	6 000
Подушка нижняя 130-5001364-В	ШТ	45 000
Втулка КПС-4-0102002А	ШТ	3 000
Втулка КПС-4-0102002Б	ШТ	9 000
Уплотнение КЗК-7-0117001	ШТ	7 500
Рукоятка А 61.01.014.А7	ШТ	3 000
Чехол 64221-3724050	ШТ	18 000
Кольцо 3518090-50094	ШТ	3 000
Кольцо 3518020-40153	ШТ	300
Шайба КЗС 0119025	ШТ	3 000
Шайба УЭС0700005	ШТ	1 500
Чехол защ.5320-3716017	ШТ	3 000
Чехол 80-6702243-А	ШТ	3 000
Чехол 4410400	ШТ	300
Секция КПП-3.1.01.02.001	ШТ	900
Секция КПП-3.1.01.02.001-01	ШТ	900
Пластина КЗК-12-0117040	ШТ	6 000
Пластина КЗК-12-0117040-01	ШТ	6 000
Прокладка КИС 0900001А	ШТ	3 000
Втулка КГС 0120022	ШТ	3 000

1	2	3
Накладка А13.34.001	ШТ	600
Накладка А13.33.002	ШТ	600
Подушка педали 6430-1602029	ШТ	600
Ролик ТСЛ-2-4-0103240	ШТ	300

РУКАВА НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ

Наименование материала	Ед.изм.	Ориентировочная годовая потребность
1	2	3
Рукав I-9-0,63	М	1 000
Рукав 8X16,5-1,6	М	500
Рукав 10X17,5-1,47	М	8 000
Рукав 12X20-1,6	М	15 000
Рукав 30X39-0,29	М	4 000
Рукав 70X82,5-0,29	М	200
Рукав 6X14-1,6	М	6 000
Рукав 14X23-1,6	М	20 000
Рукав 16X25-1,6	М	50 000
Рукав 18X27-1,6	М	10 000
Рукав 20X29-1,6	М	50 000
Рукав 22X32-1,47	М	1 000
Рукав 25X35-1,6	М	8 000
Рукав 28X38-1,47	М	2 000
Рукав 32X43-1,6	М	4 000
Рукав 38X49-1,6	М	500
Рукав 42X55-1,47	М	1 000
Рукав 50X61,5-1,6	М	500
Рукав 76X87,5-0,29	М	500
Рукав 90X104-0,29	М	500
Рукав 100X113-0,63	М	500
Рукав Б-1-25	М	2000
Рукав Б-1-32	М	3 000
Рукав Б-1-38	М	600

РУКАВА ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ

Наименование материала	Ед.изм.	Ориентировочная годовая потребность
1	2	3
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1000	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1000-0°-90°	ШТ	4000
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1050-0°-45°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1050-0°-90°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-10500-0°-45°	ШТ	200
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1100-0°-90°	ШТ	200
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1120	ШТ	550
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1150	ШТ	50
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1150-0°-90°	ШТ	250
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-11600-0°-90°	ШТ	150
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1200	ШТ	150
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1200-0°-90°	ШТ	2000
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-12100-0°-90°	ШТ	200
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1240-90°-45°/90°	ШТ	10
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1260-0°-45°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1260-0°-90°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1300-0°-45°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1300-0°-90°	ШТ	200
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1320-0°-90°	ШТ	200
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1340-0°-90°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1350	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1400-0°-90°	ШТ	300
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1420-0°-90°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1450	ШТ	200
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1450-0°-90°	ШТ	2000
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1460-0°-90°	ШТ	200
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1500	ШТ	700
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1500-0°-90°	ШТ	200
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1550	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1550-0°-90°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1560-0°-90°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1600	ШТ	150
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1600-0°-45°	ШТ	150
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1600-0°-90°	ШТ	700
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1640-0°-90°	ШТ	700
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1650-0°-90°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1680-0°-90°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1700	ШТ	200

1	2	3
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1700-0°-45°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1700-0°-90°	ШТ	150
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1750	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1750-0°-90°	ШТ	200
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1760-0°-45°	ШТ	150
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1760-0°-90°	ШТ	150
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1800	ШТ	150
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1800-0°-90°	ШТ	200
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1840-0°-90°	ШТ	80
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1860-0°-45°	ШТ	550
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1860-0°-90°	ШТ	150
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1900	ШТ	70
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1900-0°-90°	ШТ	300
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1950-0°-45°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1950-0°-90°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2000-0°-45°	ШТ	150
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2000-0°-90°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2000-90°-90°	ШТ	300
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2000-90°-90°/180°	ШТ	200
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2000-90°-90°/90°	ШТ	200
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2100-0°-90°	ШТ	200
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2150-0°-45°	ШТ	80
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2150-0°-90°	ШТ	80
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2200	ШТ	80
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2200-0°-90°	ШТ	80
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2300	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2300-0°-45°	ШТ	80
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2300-0°-90°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2300-0°-90°/90°	ШТ	200
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2300-90°-45°/90°	ШТ	10
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2300-90°-90°/90°	ШТ	400
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2350-0°-90°	ШТ	80
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2400	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2400-0°-45°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2400-0°-90°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2450-0°-90°	ШТ	80
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2500	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2500-0°-45°	ШТ	150
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2500-0°-90°	ШТ	150
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2500-90°-90°	ШТ	10
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2550-0°-90°	ШТ	150
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-260-0°-90°	ШТ	80
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2600-0°-45°	ШТ	20

1	2	3
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2600-0°-90°	ШТ	150
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2600-90°-90°/90°	ШТ	70
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2650	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2700-0°-45°	ШТ	150
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2700-0°-90°	ШТ	150
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2750	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2750-0°-90°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2750-90°-45°/270°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-280-0°-90°	ШТ	70
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2800-0°-45°	ШТ	80
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2900-0°-90°	ШТ	150
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-300-0°-90°	ШТ	70
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-3000-0°-90°	ШТ	200
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-300-90°-90°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-3100-0°-45°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-3100-0°-90°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-320-0°-45°	ШТ	70
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-320-0°-90°	ШТ	200
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-3200-0°-45°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-3200-0°-90°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-3250-0°-90°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-3300-0°-90°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-3350-0°-45°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-340	ШТ	70
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-3400	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-340-0°-90°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-3400-0°-45°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-3400-0°-90°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-3500	ШТ	200
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-3500-0°-90°	ШТ	150
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-3550-0°-45°	ШТ	70
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-360	ШТ	150
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-360-0°-90°	ШТ	200
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-3600-0°-90°	ШТ	70
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-3700-0°-45°	ШТ	150
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-3700-0°-90°	ШТ	150
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-380-0°-45°	ШТ	70
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-380-0°-90°	ШТ	70
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-3800-0°-90°	ШТ	150
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-390-0°-90°	ШТ	70
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-3900-0°-90°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-400	ШТ	70
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-4000	ШТ	100

1	2	3
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-400-0°-90°	ШТ	200
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-4000-0°-90°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-4100-0°-45°	ШТ	70
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-420-0°-90°	ШТ	500
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-420-45°-90°/90°	ШТ	10
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-4200-0°-90°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-4300-0°-90°	ШТ	70
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-440	ШТ	10
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-4400	ШТ	350
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-440-0°-90°	ШТ	350
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-450-0°-90°	ШТ	200
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-4500-0°-90°	ШТ	150
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-460	ШТ	200
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-460-0°-45°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-460-0°-90°	ШТ	600
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-480-0°-45°	ШТ	200
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-480-0°-90°	ШТ	200
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-480-90°-45°/90°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-480-90°-90°	ШТ	70
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-500	ШТ	70
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-500-0°-45°	ШТ	20
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-500-0°-90°	ШТ	750
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-500-90°-90°/180°	ШТ	70
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-520	ШТ	70
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-520-0°-45°	ШТ	300
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-520-0°-90°	ШТ	70
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-520-90°-90°	ШТ	70
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-540	ШТ	70
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-540-0°-90°	ШТ	70
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-560-0°-90°	ШТ	600
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-580	ШТ	600
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-580-0°-45°	ШТ	70
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-580-0°-90°	ШТ	80
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-5800-0°-45°	ШТ	200
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-5800-0°-90°	ШТ	200
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-600	ШТ	150
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-6000	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-600-0°-90°	ШТ	150
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-6000-0°-90°	ШТ	200
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-600-90°-90°	ШТ	70
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-6100-0°-90°	ШТ	150
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-620	ШТ	200
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-620-0°-45°	ШТ	150

1	2	3
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-620-0°-90°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-6200-0°-90°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-640	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-640-0°-45°	ШТ	150
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-640-0°-90°	ШТ	2000
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-640-0°-90°	ШТ	400
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-660-0°-45°	ШТ	400
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-660-0°-90°	ШТ	2000
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-6700-0°-90°	ШТ	350
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-680-0°-45°	ШТ	70
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-700-0°-45°	ШТ	150
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-700	ШТ	30
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-700-0°-90°	ШТ	250
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-7000-0°-45°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-7000-0°-90°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-700-90°-90°/270°	ШТ	150
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-700-90°-90°/90°	ШТ	150
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-720-0°-45°	ШТ	70
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-720-0°-90°	ШТ	500
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-7300-0°-45°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-740-0°-90°	ШТ	200
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-760	ШТ	70
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-760-0°-45°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-760-0°-90°	ШТ	500
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-780-0°-90°	ШТ	200
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-800	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-800-0°-45°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-800-0°-90°	ШТ	4000
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-820-0°-90°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-840-0°-90°	ШТ	150
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-860-0°-45°	ШТ	200
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-860-0°-90°	ШТ	1100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-880-90°-45°/90°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-900-0°-45°	ШТ	30
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-900-0°-90°	ШТ	2000
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-920-0°-90°	ШТ	2000
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-920-0°-90°	ШТ	200
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-940-0°-90°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-960-0°-45°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-960-0°-90°	ШТ	100
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-9600-0°-90°	ШТ	200
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-10400-0°-90°	ШТ	50
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-10500-0°-45°	ШТ	50

1	2	3
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-11600-0°-90°	ШТ	50
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-12100-0°-90°	ШТ	50
РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-980-0°-90°	ШТ	200
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1000	ШТ	600
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1000-0°-90°	ШТ	200
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1020-45°-90°/180°	ШТ	1000
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1100-0°-90°	ШТ	2000
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1120	ШТ	1000
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1160-0°-90°	ШТ	1000
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1200	ШТ	600
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1200-0°-90°	ШТ	250
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1200-90°-90°	ШТ	250
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1200-90°-90°/180°	ШТ	100
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1200-90°-90°/270°	ШТ	550
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1250	ШТ	900
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1250-0°-90°	ШТ	250
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1300-0°-90°	ШТ	70
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1400	ШТ	1600
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1400-0°-90°	ШТ	1600
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1400-90°-90°/180°	ШТ	1000
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1500	ШТ	1500
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1500-0°-90°	ШТ	800
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1560-0°-45°	ШТ	500
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1600	ШТ	5500
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1600-0°-90°	ШТ	600
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1640-0°-90°	ШТ	600
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1700	ШТ	5500
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1700-0°-90°	ШТ	600
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1750-0°-90°	ШТ	3000
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1800	ШТ	50
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1900	ШТ	250
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1900-0°-90°	ШТ	4500
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-2000	ШТ	100
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-2000-0°-45°	ШТ	100
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-2000-90°-90°	ШТ	300
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-2000-90°-90°/180	ШТ	300
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-2100	ШТ	800
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-2100-0°-90°	ШТ	1200
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-2200	ШТ	100
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-2200-0°-45°	ШТ	150
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-2200-0°-90°	ШТ	3200
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-2200-90°-90°	ШТ	200
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-2200-90°-90°/180°	ШТ	70

1	2	3
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-2200-90°-90°/270°	ШТ	550
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-2250-0°-45°	ШТ	250
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-2300	ШТ	150
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-2300-0°-90°	ШТ	3500
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-2400	ШТ	80
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-2400-0°-90°	ШТ	4200
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-2400-45°-90°/180°	ШТ	80
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-2450-0°-90°	ШТ	280
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-2500	ШТ	2600
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-2600	ШТ	50
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-2600-0°-90°	ШТ	2500
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-2700	ШТ	2500
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-2700-0°-90°	ШТ	11000
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-2700-90°-90°	ШТ	550
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-2750-0°-90°	ШТ	200
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-2800-0°-90°	ШТ	30
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-2850	ШТ	30
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-2900-0°-90°	ШТ	1500
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-2900-90°-90°/270°	ШТ	200
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-3000	ШТ	50
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-3000-0°-90°	ШТ	600
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-3150	ШТ	200
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-3200-0°-90°	ШТ	300
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-3250-0°-90°	ШТ	50
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-3400-0°-90°	ШТ	600
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-3500-0°-90°	ШТ	50
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-3500-90°-90°/90°	ШТ	200
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-3900-0°-90°	ШТ	200
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-4000	ШТ	1300
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-400-0°-90°	ШТ	400
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-4200-0°-90°	ШТ	550
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-4500-0°-90°	ШТ	100
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-4700-90°-90°	ШТ	150
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-500	ШТ	500
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-5000	ШТ	500
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-500-0°-90°	ШТ	500
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-5000-90°-90°	ШТ	200
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-5200-0°-90°	ШТ	50
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-530	ШТ	300
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-5300-0°-90°	ШТ	400
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-5300-90°-90°	ШТ	550
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-540-0°-90°	ШТ	100
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-5400-0°-90°	ШТ	50

1	2	3
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-5500	ШТ	250
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-560	ШТ	50
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-560-0°-90°	ШТ	300
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-600	ШТ	300
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-600-0°-90°	ШТ	300
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-6000-0°-90°	ШТ	30
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-630	ШТ	50
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-650	ШТ	50
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-660-0°-90°	ШТ	1000
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-6700-0°-90°	ШТ	50
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-700-0°-90°	ШТ	300
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-710	ШТ	1000
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-710-0°-90°	ШТ	1000
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-760-90°-90°/180	ШТ	100
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-7900-0°-90°	ШТ	50
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-800	ШТ	1000
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-800-0°-90°	ШТ	1000
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-840	ШТ	200
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-850-0°-90°	ШТ	800
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-860-0°-90°	ШТ	100
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-900	ШТ	800
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-900-0°-90°	ШТ	50
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-900-90°-90°	ШТ	100
РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-980-45°-90°	ШТ	1200
РВД 6-2SC-M14X1,5-24°-480	ШТ	40
РВД 6-2SC-M14X1,5-24°-500-0°-45°	ШТ	40
РВД 6-2SC-M14X1,5-24°-860-0°-90°	ШТ	40
РВД 6-2SC-M14X1,5-24°-900-0°-45°	ШТ	40
РВД 6-1SN-M14X1,5-24°-300-0°-90°	ШТ	50
РВД 6-1SN-M14X1,5-24°-520-0°-90°	ШТ	300
РВД 6-1SN-M14X1,5-24°-560-0°-90°	ШТ	50
РВД 6-1SN-M14X1,5-24°-720-0°-90°	ШТ	300
РВД 6-1SN-M14X1,5-24°-900-0°-90°	ШТ	300
РВД 6-1SN-M14X1,5-24°-2600-0°-90°	ШТ	20
РВД 8-1SC-M16X1,5-60°-1200	ШТ	500
РВД 8-1SC-M16X1,5-60°-1300	ШТ	500
РВД 8-1SC-M16X1,5-60°-3150	ШТ	2000
РВД 8-1SC-M16X1,5-60°-600	ШТ	1000
РВД 8-1SN-M16X1,5-60°-1450	ШТ	1500
РВД 8-1SN-M16X1,5-60°-1500-0°-90°	ШТ	2500
РВД 8-1SN-M16X1,5-60°-1800-0°-90°	ШТ	800
РВД 8-1SN-M16X1,5-60°-4400-0°-90°	ШТ	800
РВД 8-1SN-M16X1,5-60°-4600-0°-90°	ШТ	300

1	2	3
РВД 8-1SN-M16X1,5-60°-500-0°-90°	ШТ	1500
РВД 8-1SN-M16X1,5-60°-600-0°-90°	ШТ	800
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1000-0°-90°	ШТ	700
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1000	ШТ	600
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1000-0°-45°	ШТ	200
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1040-0°-90°	ШТ	1000
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1100	ШТ	1000
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1100-0°-45°	ШТ	500
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1100-0°-90°	ШТ	500
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1140	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1140-0°-90°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1200	ШТ	400
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1200-0°-90°	ШТ	600
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1240	ШТ	400
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1250-0°-45°	ШТ	400
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1260-0°-90°	ШТ	400
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1260-90°-90°/270°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1300-0°-45°	ШТ	600
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1300-0°-90°	ШТ	400
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1340-45°-90°/270°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1360-0°-90°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1400	ШТ	700
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1400-0°-90°	ШТ	600
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1450	ШТ	500
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1450-0°-90°	ШТ	500
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1500-0°-45°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1500-0°-90°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1540-0°-45°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1550-0°-45°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1600-0°-90°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1640-0°-90°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1660-0°-90°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1700-0°-45°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1800	ШТ	500
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1800-0°-90°	ШТ	400
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1860-0°-90°	ШТ	350
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1900	ШТ	200
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1900-0°-45°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-2000	ШТ	400
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-2050	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-2050-0°-90°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-2100	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-2100-45°-45°/180°	ШТ	300

1	2	3
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-2140-0°-90°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-2200-0°-90°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-2200-0°-45°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-2250-0°-45°	ШТ	800
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-2250-0°-90°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-2300	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-2300-0°-90°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-2350-0°-45°	ШТ	100
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-2400-0°-45°	ШТ	100
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-2400-0°-90°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-240-90°-90°/180°	ШТ	500
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-2500	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-2500-0°-45°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-2500-0°-90°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-260-0°-90°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-2600	ШТ	350
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-2700-0°-45°	ШТ	100
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-2700-0°-90°	ШТ	100
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-2750-0°-90°	ШТ	400
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-2760-0°-45°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-2800	ШТ	500
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-2850-0°-90°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-2900-0°-45°	ШТ	1100
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-2900-0°-90°	ШТ	800
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-300-0°-90°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-3000	ШТ	350
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-3000-0°-90°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-3100-0°-45°	ШТ	500
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-3100-0°-90°	ШТ	500
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-320	ШТ	500
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-320-0°-90°	ШТ	100
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-3200-0°-90°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-3300-0°-90°	ШТ	400
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-3400	ШТ	200
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-340-0°-90°	ШТ	400
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-3500	ШТ	100
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-360-0°-45°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-360-0°-90°	ШТ	600
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-3600-0°-45°	ШТ	350
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-360-45°-45°/270	ШТ	200
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-360-45°-45°/90	ШТ	200
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-3750-0°-90°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-380-0°-90°	ШТ	300

1	2	3
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-380-90°-90°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-3950	ШТ	350
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-400-0°-90°	ШТ	600
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-420	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-440-0°-90°	ШТ	350
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-440-90°-90°	ШТ	500
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-4400-0°-90°	ШТ	350
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-4450	ШТ	350
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-4500-0°-45°	ШТ	1000
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-4600-0°-45°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-460-0°-45°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-460-0°-90°	ШТ	50
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-480-0°-90°	ШТ	500
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-500-0°-90°	ШТ	500
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-520	ШТ	400
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-520-0°-45°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-520-0°-90°	ШТ	800
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-520-90°-90°/270°	ШТ	700
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-5300	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-540-0°-90°	ШТ	500
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-560	ШТ	500
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-560-0°-90°	ШТ	800
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-580-0°-45°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-580-0°-90°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-600	ШТ	400
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-600-0°-90°	ШТ	1200
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-620	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-620-0°-90°	ШТ	700
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-640	ШТ	600
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-640-45°-45°	ШТ	500
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-640-0°-90°	ШТ	50
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-650-0°-45°	ШТ	800
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-660	ШТ	500
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-660-0°-90°	ШТ	350
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-680	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-680-0°-45°	ШТ	500
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-680-0°-90°	ШТ	400
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-680-90°-90°/180°	ШТ	600
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-700-0°-90°	ШТ	500
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-7100	ШТ	400
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-720	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-720-0°-45°	ШТ	100
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-720-90°-90°/180°	ШТ	300

1	2	3
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-7300	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-740-0°-45°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-740-0°-90°	ШТ	500
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-760-0°-90°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-780-0°-45°	ШТ	500
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-7800-0°-90°	ШТ	600
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-800	ШТ	350
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-800-0°-45°	ШТ	600
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-800-0°-90°	ШТ	700
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-820	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-820-0°-90°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-850-0°-90°	ШТ	500
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-860-0°-45°	ШТ	500
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-900	ШТ	800
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-900-0°-90°	ШТ	600
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-940-0°-45°	ШТ	300
РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-960-0°-90°	ШТ	350
РВД 8-2SC-M16X1,5-60°-320-0°-90°	ШТ	100
РВД 8-2SC-M16X1,5-60°-580-0°-90°	ШТ	400
РВД 8-2SC-M16X1,5-60°-900-0°-90°	ШТ	500
РВД 8-2SC-M16X1,5-60°-960-0°-90°	ШТ	350
РВД 8-2SN-M16X1,5-24°-2100	ШТ	100
РВД 8-2SN-M16X1,5-24°-2250	ШТ	100
РВД 8-2SN-M16X1,5-24°-2350-0°-90°	ШТ	100
РВД 8-2SN-M16X1,5-24°-2850-0°-90°	ШТ	100
РВД 8-2SN-M16X1,5-24°-400-0°-90°	ШТ	100
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-1000	ШТ	3000
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-1000-0°-90°	ШТ	3000
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-1000-90°-90°	ШТ	1000
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-1100	ШТ	800
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-1100-0°-90°	ШТ	700
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-1100-90°-90°/90°	ШТ	800
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-1120	ШТ	800
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-1120-0°-90°	ШТ	600
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-1200	ШТ	400
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-1200-0°-45°	ШТ	100
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-1200-0°-90°	ШТ	800
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-1250	ШТ	600
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-1300	ШТ	600
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-1300-0°-90°	ШТ	600
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-1360-90°-90°	ШТ	1000
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-1400	ШТ	1600
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-1400-90°-90°/180°	ШТ	800

1	2	3
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-1440-0°-90°	ШТ	1000
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-1500	ШТ	1000
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-1600	ШТ	1500
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-1600-0°-90°	ШТ	700
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-1620-90°-90°/270°	ШТ	1000
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-1700-45°-90°/180°	ШТ	500
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-1800-0°-90°	ШТ	1200
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-1860-0°-45°	ШТ	100
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-1900	ШТ	600
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-1900-0°-90°	ШТ	2600
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-2000	ШТ	3600
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-2100-0°-45°	ШТ	500
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-2200	ШТ	500
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-2200-0°-45°	ШТ	200
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-2200-0°-90°	ШТ	3600
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-2500	ШТ	1200
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-2500-0°-90°	ШТ	1200
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-2600	ШТ	400
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-2700	ШТ	2200
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-2700-0°-90°	ШТ	800
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-2800	ШТ	400
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-2900-0°-90°	ШТ	500
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-3000	ШТ	500
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-3000-0°-90°	ШТ	500
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-3100	ШТ	2600
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-3100-0°-90°	ШТ	500
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-3400	ШТ	800
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-3500	ШТ	3600
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-3500-0°-90°	ШТ	1600
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-3700	ШТ	3600
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-3700-0°-90°	ШТ	1000
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-400	ШТ	500
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-4000	ШТ	800
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-410	ШТ	500
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-4200-0-90	ШТ	100
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-500-0°-90°	ШТ	3600
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-500	ШТ	100
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-5200	ШТ	100
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-560	ШТ	500
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-560-0°-90°	ШТ	300
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-5700	ШТ	1000
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-600-0°-90°	ШТ	500
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-6000-0°-90°	ШТ	3300

1	2	3
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-630	ШТ	1200
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-630-0°-90°	ШТ	600
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-6400	ШТ	1000
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-640-0°-90°	ШТ	100
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-660-0°-90°	ШТ	300
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-700-0°-90°	ШТ	800
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-700-90°-90°	ШТ	800
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-710	ШТ	6000
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-7300-0°-45°	ШТ	500
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-740-0°-90°	ШТ	500
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-800	ШТ	3600
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-800-0°-90°	ШТ	2000
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-820-90°-90°	ШТ	2500
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-840-0°-90°	ШТ	100
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-880-0°-90°	ШТ	300
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-900	ШТ	150
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-900-0°-90°	ШТ	1200
РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-940-0°-45°	ШТ	500
РВД 10041.00.00.000 (РВД 20.05.07H100-1800)	ШТ	100
РВД 10041.00.00.000-01 (РВД 20.05.07H205-1800)	ШТ	100
РВД 10041.00.00.000-02 (РВД 20.05.07H100-2600)	ШТ	100
РВД 10041.00.00.000-03 (РВД 20.05.07H205-2600)	ШТ	100
РВД 10047.00.00.000 (РВД 25-09-01-H240-1400/270)	ШТ	100
РВД 10102.00.00.000 (РВД 25.1201.09.H225-3800-220°)	ШТ	400
РВД 10102.00.00.000-01 (РВД 25.1201.09.H225-3600-220°)	ШТ	100
РВД 10103.00.00.000 (РВД 25.18.05.10.H175-3700/45°)	ШТ	400
РВД 10103.00.00.000-01 (РВД 25.18.05.10.H175-3500/45°)	ШТ	100
РВД 10117.00.00.000 (РВД 20.3ZN.05.07H100-1920)	ШТ	400
РВД 10117.00.00.000-01 (РВД 20.3ZN.05.07H205-1920)	ШТ	400
РВД 10117.00.00.000-04 (РВД 20.3ZN.05.07H100-1800)	ШТ	100
РВД 10117.00.00.000-05 (РВД 20.3ZN.05.07H205-1800)	ШТ	100
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-1000-0°-45°	ШТ	50
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-1000-0°-90°	ШТ	500
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-1040	ШТ	500
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-1100	ШТ	200
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-1150	ШТ	150
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-1100-0°-45°	ШТ	400
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-1100-0°-90°	ШТ	1000
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-1160-0°-90°	ШТ	150
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-1200-0°-90°	ШТ	300
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-1200-0°-45°	ШТ	150
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-1260	ШТ	150
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-1260-0°-90°	ШТ	200

1	2	3
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-1300-0°-45°	ШТ	300
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-1300-0°-90°	ШТ	300
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-1300-90°-45°	ШТ	500
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-1360	ШТ	300
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-1360-0°-90°	ШТ	200
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-1400-0°-90°	ШТ	200
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-1460	ШТ	100
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-1460-0°-45°	ШТ	200
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-1460-0°-90°	ШТ	200
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-1500	ШТ	500
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-1500-0°-45°	ШТ	300
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-1500-0°-90°	ШТ	150
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-1600-0°-90°	ШТ	150
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-1700-0°-90°	ШТ	100
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-1750-0°-90°	ШТ	150
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-1800-0°-45°	ШТ	150
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-1800-0°-90°	ШТ	150
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-1900	ШТ	150
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-1900-0°-90°	ШТ	700
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-1950-0°-90°	ШТ	150
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-2000-0°-90°	ШТ	200
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-2100	ШТ	100
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-2140-0°-45°	ШТ	100
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-2200-0°-90°	ШТ	400
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-2240	ШТ	600
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-2250-0°-90°	ШТ	150
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-2300	ШТ	500
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-2350-0°-45°	ШТ	100
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-2400-0°-90°	ШТ	500
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-2500	ШТ	200
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-2500-0°-45°	ШТ	1200
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-2500-0°-90°	ШТ	500
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-2550-0°-90°	ШТ	500
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-2600-0°-45°	ШТ	150
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-2600-0°-90°	ШТ	150
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-2800	ШТ	200
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-2800-0°-90°	ШТ	200
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-2800-90°-90°	ШТ	150
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-2850-0°-90°	ШТ	50
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-2900-0°-90°	ШТ	150
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-2950	ШТ	200
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-3100-0°-45°	ШТ	500
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-3200	ШТ	800

1	2	3
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-320	ШТ	100
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-320-0°-90°	ШТ	500
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-3400	ШТ	800
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-350-0°-90°	ШТ	500
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-3500	ШТ	300
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-360	ШТ	100
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-360-0°-45°	ШТ	600
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-3600	ШТ	400
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-380-0°-90°	ШТ	600
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-400	ШТ	300
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-4000	ШТ	300
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-400-0°-90°	ШТ	500
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-420	ШТ	500
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-420-0°-45°	ШТ	400
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-440-90°-90°/180°	ШТ	50
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-450-0°-90°	ШТ	1000
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-460-0°-90°	ШТ	500
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-480-0°-90°	ШТ	1000
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-4900-0°-90°	ШТ	50
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-500	ШТ	600
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-5000-0°-90°	ШТ	400
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-5100	ШТ	300
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-520-0°-45°	ШТ	300
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-520-0°-90°	ШТ	100
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-5200-0°-45°	ШТ	100
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-540	ШТ	300
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-540-0°-45°	ШТ	200
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-560-0°-90°	ШТ	600
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-5600-0°-90°	ШТ	500
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-580-0°-45°	ШТ	200
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-600	ШТ	500
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-600-0°-45°	ШТ	500
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-600-0°-90°	ШТ	700
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-650-0°-90°	ШТ	700
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-660	ШТ	150
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-660-0°-45°	ШТ	400
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-6600-0°-90°	ШТ	500
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-6700-0°-90°	ШТ	800
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-6750-0°-45°	ШТ	50
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-700-0°-90°	ШТ	300
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-700-0°-45°	ШТ	300
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-7100-0°-90°	ШТ	500
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-720	ШТ	600

1	2	3
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-720-0°-90°	ШТ	300
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-740-0°-90°	ШТ	500
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-7350-0°-90°	ШТ	800
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-740-0°-90°	ШТ	600
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-7400-0°-90°	ШТ	100
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-7500-0°-90°	ШТ	500
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-780	ШТ	500
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-780-0°-90°	ШТ	400
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-800	ШТ	400
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-800-0°-45°	ШТ	300
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-800-0°-90°	ШТ	800
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-820	ШТ	100
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-8400	ШТ	100
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-840-0°-90°	ШТ	1600
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-850-0°-45°	ШТ	300
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-850-0°-90°	ШТ	400
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-860	ШТ	150
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-900	ШТ	600
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-900-0°-45°	ШТ	500
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-900-0°-90°	ШТ	900
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-940-0°-90°	ШТ	400
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-960	ШТ	200
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-960-0°-90°	ШТ	800
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-2600-0-45	ШТ	50
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-380-0-90	ШТ	50
РВД 10-2SC-M18X1,5-24°-440-45-90/180	ШТ	50
РВД 10-2SN-M18X1,5-24°-1200-0°-90°	ШТ	100
РВД 10-2SN-M18X1,5-24°-600-0°-90°	ШТ	500
РВД 10-2SN-M18X1,5-24°-1400	ШТ	100
РВД 12-1SN-M20X1,5-60°-1000-0°-90°	ШТ	100
РВД 12-1SN-M20X1,5-60°-940-90°-90°	ШТ	300
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1000-0°-45°	ШТ	200
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1000-0°-90°	ШТ	600
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1000	ШТ	100
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1040-0°-45°	ШТ	500
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1040-0°-90°	ШТ	700
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1060-0°-90°	ШТ	350
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1100	ШТ	150
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1100-0°-45°	ШТ	300
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1100-0°-90°	ШТ	150
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1140-0°-45°	ШТ	300
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1150	ШТ	150
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1150-0°-90°	ШТ	150

1	2	3
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1160-90°-90°/90°	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1180-0°-90°	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1200-0°-90°	ШТ	200
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1240-0°-90°	ШТ	300
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1260	ШТ	100
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1260-0°-90°	ШТ	150
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1260-90°-90°	ШТ	800
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1300	ШТ	300
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1300-0°-90°	ШТ	300
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1300-90°-45°/90°	ШТ	500
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1350-0°-90°	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1360-0°-45°	ШТ	200
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1400	ШТ	150
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1400-0°-45°	ШТ	250
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1400-0°-90°	ШТ	500
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1400-90°-90°	ШТ	150
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1460-90°-90°/270°	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1440-0°-90°	ШТ	250
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1460-90°-45°/90°	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1480-0°-90°	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1500	ШТ	600
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1500-0°-45°	ШТ	1000
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1500-0°-90°	ШТ	500
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1600	ШТ	500
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1600-0°-90°	ШТ	300
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1650	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1650-0°-45°	ШТ	900
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1650-0°-90°	ШТ	150
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1660-0°-45°	ШТ	600
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1680-0°-90°	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1700	ШТ	150
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1700-0°-45°	ШТ	300
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1700-0°-90°	ШТ	600
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1700-90°-90°/90°	ШТ	700
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1750-0-90	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1760-0°-45°	ШТ	150
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1800-0°-45°	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1840-0°-90°	ШТ	800
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1900-0°-45°	ШТ	300
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1900-0°-90°	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1900-90°-90°/180°	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-1950-0°-90°	ШТ	150
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-2000	ШТ	150

1	2	3
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-2000-0°-45°	ШТ	200
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-2000-0°-90°	ШТ	550
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-2100	ШТ	250
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-2100-0°-45°	ШТ	400
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-2100-0°-90°	ШТ	300
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-2150	ШТ	150
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-2100-0°-45°	ШТ	300
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-2150-0°-45°	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-2200	ШТ	400
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-2200-0°-90°	ШТ	150
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-2300	ШТ	500
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-2300-0°-90°	ШТ	300
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-2400	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-2400-0°-45°	ШТ	800
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-2400-0°-90°	ШТ	200
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-2500	ШТ	900
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-2500-0°-90°	ШТ	300
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-2600	ШТ	300
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-2600-0°-90°	ШТ	200
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-2700	ШТ	600
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-2700-0°-45°	ШТ	800
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-2700-0°-90°	ШТ	300
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-2900-0°-45°	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-2900-0°-90	ШТ	300
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-2950-0°-90°	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-3000-0°-90°	ШТ	300
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-3000	ШТ	150
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-300-0°-45°	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-320-0°-45°	ШТ	150
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-320-0°-90°	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-3200-0°-45°	ШТ	200
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-340-0°-45°	ШТ	150
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-3500-0-90	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-360	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-360-0°-90°	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-3700	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-380-0°-45°	ШТ	500
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-380-0°-90°	ШТ	150
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-3850	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-3950	ШТ	100
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-400	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-400-0°-45°	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-400-0°-90°	ШТ	200

1	2	3
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-4000-0°-90°	ШТ	150
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-4100	ШТ	200
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-440	ШТ	200
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-440-0°-45°	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-440-0°-90°	ШТ	300
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-440-90°-90°/150°	ШТ	400
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-460-0°-90°	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-4600	ШТ	600
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-4700-0°-90°	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-480-0°-90°	ШТ	300
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-500-0°-45°	ШТ	200
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-5000-0°-90°	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-520-0°-90°	ШТ	200
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-540	ШТ	800
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-540-0°-45°	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-5500	ШТ	200
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-560-0°-45°	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-560-0°-90°	ШТ	150
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-5700	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-580	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-580-0°-90°	ШТ	200
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-600	ШТ	1300
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-600-0°-45°	ШТ	300
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-600-0°-90°	ШТ	2500
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-620-0°-45°	ШТ	300
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-620-0°-90°	ШТ	300
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-620-90°-90°/90°	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-640-0°-90°	ШТ	300
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-650-0°-90°	ШТ	150
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-660-0°-90°	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-660-0°-45°	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-680-0°-45°	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-700	ШТ	400
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-700-0°-90°	ШТ	800
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-720	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-720-0°-45°	ШТ	150
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-720-0°-90°	ШТ	60
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-740	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-740-0°-90°	ШТ	500
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-740-90°-90°	ШТ	700
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-760-90°-90°	ШТ	700
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-760-90°-90°/270°	ШТ	300
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-7600-0°-90°	ШТ	150

1	2	3
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-800	ШТ	200
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-800-0°-45°	ШТ	300
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-800-45°-45°	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-800-0°-90°	ШТ	250
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-800-90°-90°	ШТ	400
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-840	ШТ	150
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-840-0°-90°	ШТ	50
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-880	ШТ	150
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-900	ШТ	300
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-900-0°-45°	ШТ	300
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-900-0°-90°	ШТ	150
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-940	ШТ	300
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-940-0°-90°	ШТ	300
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-960	ШТ	100
РВД 12-2SC-M22X1,5-24°-960-0°-45°	ШТ	50
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-1000-0°-45°	ШТ	800
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-1000-0°-90°	ШТ	1500
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-1100-0°-90°	ШТ	1500
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-1150	ШТ	1500
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-1200-0°-90°	ШТ	800
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-1250	ШТ	1000
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-1400-0°-90°	ШТ	1000
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-1450	ШТ	1000
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-1500-0°-90°	ШТ	500
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-1600	ШТ	500
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-1660-0°-90°	ШТ	500
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-1900	ШТ	500
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-1900-0°-90°	ШТ	2500
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-2000	ШТ	1000
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-2100-90°-90°/125°	ШТ	200
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-2200-0°-90°	ШТ	800
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-2400	ШТ	600
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-2500-0°-90°	ШТ	1000
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-2700-0°-90°	ШТ	800
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-4800-0°-90°	ШТ	2500
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-4900-0°-90°	ШТ	300
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-5000-0°-90°	ШТ	300
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-540-0°-90°	ШТ	100
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-600-0°-90°	ШТ	2500
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-6200-0°-90°	ШТ	1400
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-6700	ШТ	1400
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-6700-0°-90°	ШТ	1400
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-700	ШТ	1200

1	2	3
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-7000-0°-90°	ШТ	2500
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-710	ШТ	1000
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-7200-0°-90°	ШТ	1400
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-760-0°-90°	ШТ	300
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-780-0°-90°	ШТ	300
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-800	ШТ	3000
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-800-0°-90°	ШТ	1000
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-860-0°-90°	ШТ	800
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-900	ШТ	800
РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-900-0°-90°	ШТ	1500
РВД 12-3ZN-M22X1,5-24°-700-90°-90°	ШТ	200
РВД 12-3ZN-M22X1,5-24°-900-90°-90°	ШТ	200
РВД 16-1SN-M27X1,5-60°-2000-0°-90°	ШТ	500
РВД 16-1SN-M27X1,5-60°-2450-0°-90°	ШТ	400
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1000	ШТ	100
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1000-0°-45°	ШТ	150
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1000-0°-90°	ШТ	800
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1040	ШТ	800
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1040-0°-45°	ШТ	100
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1040-0°-90°	ШТ	400
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1100	ШТ	100
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1100-0°-45°	ШТ	500
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1100-0°-90°	ШТ	2500
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1150	ШТ	100
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1150-0°-90°	ШТ	300
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1160-0°-45°	ШТ	500
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1200-0°-90°	ШТ	1500
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1260-0°-90°	ШТ	100
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1300-0°-45°	ШТ	400
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1300-0°-90°	ШТ	1000
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1360-0°-45°	ШТ	300
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1400-0°-90°	ШТ	400
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1420-0°-45°	ШТ	200
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1440-0°-90°	ШТ	400
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1460	ШТ	400
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1500-0°-90°	ШТ	100
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1550-0°-45°	ШТ	200
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1560	ШТ	300
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1600-0°-45°	ШТ	500
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1600-0°-90°	ШТ	200
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1650	ШТ	100
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1680-0°-45°	ШТ	800
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1700-90°-90°	ШТ	1000

1	2	3
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1780-0°-45°	ШТ	150
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1800	ШТ	1000
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1800-0°-90°	ШТ	150
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1850-90°-90°/270°	ШТ	150
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1860-0°-90°	ШТ	150
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1900	ШТ	800
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1950-0°-45°	ШТ	1000
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-2000	ШТ	800
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-2050-0°-90°	ШТ	150
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-2100-0°-45°	ШТ	50
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-2150-0°-90°	ШТ	50
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-2200	ШТ	700
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-2250-0-45	ШТ	50
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-2300-0°-45°	ШТ	50
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-2300-0°-90°	ШТ	800
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-2500	ШТ	150
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-2500-0°-90°	ШТ	800
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-2500-0-45	ШТ	250
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-2550-0°-90°	ШТ	200
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-2560	ШТ	150
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-2650	ШТ	700
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-2800	ШТ	150
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-2800-0°-90°	ШТ	1400
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-2900-0°-45°	ШТ	500
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-2950-0°-90°	ШТ	400
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-3000-0°-45°	ШТ	50
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-3000-0°-90°	ШТ	50
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-3300-0°-45°	ШТ	150
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-3300-0°-90°	ШТ	50
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-3400-0°-90°	ШТ	400
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-3500-0°-45°	ШТ	150
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-360-0°-45°	ШТ	150
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-3600	ШТ	150
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-380-0°-90°	ШТ	150
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-3800-0°-90°	ШТ	150
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-3900	ШТ	100
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-3900-0°-45°	ШТ	50
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-400-0°-90°	ШТ	800
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-4000-0°-90°	ШТ	300
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-4200-0°-90°	ШТ	50
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-440-0°-90°	ШТ	300
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-4500-0°-90°	ШТ	800
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-460	ШТ	50

1	2	3
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-460-0°-45°	ШТ	400
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-460-0°-90°	ШТ	400
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-4600-0°-45°	ШТ	800
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-4700-0°-90°	ШТ	50
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-480-90°-45°/90°	ШТ	50
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-500	ШТ	200
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-500-90°-90°/300°	ШТ	400
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-500-0°-45°	ШТ	300
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-500-0°-90°	ШТ	200
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-5000-0°-90°	ШТ	50
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-5100-0°-90°	ШТ	300
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-5200	ШТ	150
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-540	ШТ	400
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-540-0°-90°	ШТ	300
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-540-45°-45°/180°	ШТ	700
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-560-0°-45°	ШТ	400
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-560-0°-90°	ШТ	800
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-580	ШТ	150
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-580-0°-90°	ШТ	150
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-600	ШТ	300
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-600-0°-90°	ШТ	500
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-600-0°-45°	ШТ	100
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-600-90°-45/90°	ШТ	50
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-620-0°-45°	ШТ	300
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-620-90°-90°/90°	ШТ	700
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-640-90°-90°/125°	ШТ	500
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-640-90°-90°/180°	ШТ	500
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-650-0°-90°	ШТ	400
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-660-0°-90°	ШТ	150
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-680-0°-90°	ШТ	500
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-680-90°-45°/180°	ШТ	500
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-700	ШТ	500
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-700-0°-45°	ШТ	300
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-700-0°-90°	ШТ	200
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-740-0°-90°	ШТ	800
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-740-0°-45°	ШТ	300
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-760-0°-45°	ШТ	200
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-780-0°-45°	ШТ	300
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-780-0°-90°	ШТ	400
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-800	ШТ	1000
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-800-0°-45°	ШТ	300
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-800-0°-90°	ШТ	100
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-820-0°-45°	ШТ	300

1	2	3
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-820-0°-90°	ШТ	50
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-860-0°-45°	ШТ	200
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-860-0°-90°	ШТ	150
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-900-0°-90°	ШТ	1000
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-920	ШТ	800
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-940-0°-90°	ШТ	500
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-960	ШТ	200
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1000-0°-90°	ШТ	600
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1260-0-90	ШТ	400
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-1900	ШТ	400
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-2250-0-45	ШТ	50
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-2800-90°-90°	ШТ	50
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-3500-0-45	ШТ	50
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-3900	ШТ	200
РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-900-0°-90°	ШТ	50
РВД 16-2SC-M27X1,5-60°-2100	ШТ	800
РВД 16-2SN-M26X1,5-24°-1300	ШТ	100
РВД 16-2SN-M26X1,5-24°-1400	ШТ	100
РВД 16-2SN-M26X1,5-24°-400	ШТ	100
РВД 16-2SN-M27X1,5-60°-460	ШТ	100
РВД 16-2SN-M27X1,5-60°-1000	ШТ	100
РВД 16-2SN-M27X1,5-60°-1000-0°-45°	ШТ	700
РВД 16-2SN-M27X1,5-60°-1000-0°-90°	ШТ	1300
РВД 16-2SN-M27X1,5-60°-1200-0°-90°	ШТ	700
РВД 16-2SN-M27X1,5-60°-1250	ШТ	700
РВД 16-2SN-M27X1,5-60°-1400-0°-90°	ШТ	500
РВД 16-2SN-M27X1,5-60°-1500	ШТ	300
РВД 16-2SN-M27X1,5-60°-1600	ШТ	700
РВД 16-2SN-M27X1,5-60°-1700-0°-90°	ШТ	900
РВД 16-2SN-M27X1,5-60°-2000	ШТ	1300
РВД 16-2SN-M27X1,5-60°-2000-0°-90°	ШТ	1300
РВД 16-2SN-M27X1,5-60°-2200	ШТ	700
РВД 16-2SN-M27X1,5-60°-2450-0°-90°	ШТ	300
РВД 16-2SN-M27X1,5-60°-2800-90°-90°	ШТ	100
РВД 16-2SN-M27X1,5-60°-2900-0°-90°	ШТ	700
РВД 16-2SN-M27X1,5-60°-3100-45°-90/180°	ШТ	100
РВД 16-2SN-M27X1,5-60°-3200-0°-45°	ШТ	700
РВД 16-2SN-M27X1,5-60°-3300-0°-90°	ШТ	2000
РВД 16-2SN-M27X1,5-60°-3400-0°-45°	ШТ	700
РВД 16-2SN-M27X1,5-60°-500-90°-90/300°	ШТ	100
РВД 16-2SN-M27X1,5-60°-560-0°-45°	ШТ	200
РВД 16-2SN-M27X1,5-60°-600-0°-90°	ШТ	1500
РВД 16-2SN-M27X1,5-60°-630	ШТ	1300

1	2	3
РВД 16-2SN-M27X1,5-60°-6400	ШТ	500
РВД 16-2SN-M27X1,5-60°-680-90°-45°/180°	ШТ	100
РВД 16-2SN-M27X1,5-60°-700-0°-90°	ШТ	2500
РВД 16-2SN-M27X1,5-60°-760-0°-90°	ШТ	700
РВД 16-2SN-M27X1,5-60°-800-0°-90°	ШТ	2500
РВД 16-2SN-M27X1,5-60°-860	ШТ	700
РВД 16-2SN-M27X1,5-60°-860-0°-90°	ШТ	700
РВД 16-2SN-M27X1,5-60°-900-0°-90°	ШТ	700
РВД 16-2SN-M27X1,5-60°-620-90°-90°/90°	ШТ	300
РВД 16-2SN-M27X1,5-60°-620-90°-90°/270	ШТ	500
РВД 16-PTFE-M26X1,5-24°-1000	ШТ	50
РВД 16-PTFE-M26X1,5-24°-600	ШТ	3000
РВД 20-1SC-M30X2-24°-1050-0°-90°	ШТ	2500
РВД 20-1SC-M30X2-24°-1200-0°-90°	ШТ	200
РВД 20-1SC-M30X2-24°-1300-0°-45°	ШТ	100
РВД 20-1SC-M30X2-24°-1300-0°-90°	ШТ	100
РВД 20-1SC-M30X2-24°-1440-0°-45°	ШТ	100
РВД 20-1SC-M30X2-24°-1540-0°-90°	ШТ	100
РВД 20-1SC-M30X2-24°-3000-0°-90°	ШТ	100
РВД 20-1SC-M30X2-24°-540-0°-90°	ШТ	200
РВД 20-1SC-M30X2-24°-600-0°-90°	ШТ	200
РВД 20-1SC-M30X2-24°-6600-0°-90°	ШТ	200
РВД 20-1SC-M30X2-24°-720-0°-45°	ШТ	20
РВД 20-1SC-M30X2-24°-740	ШТ	100
РВД 20-1SC-M30X2-24°-760	ШТ	200
РВД 20-1SC-M30X2-24°-780	ШТ	100
РВД 20-1SC-M30X2-24°-780-45°-90°	ШТ	100
РВД 20-1SC-M30X2-24°-800-0°-90°	ШТ	20
РВД 20-1SN-M30X2-24°-1050-0°-90°	ШТ	50
РВД 20-1SN-M30X2-24°-2000-0°-90°	ШТ	2500
РВД 20-2SC-M30X2-24°-1000	ШТ	100
РВД 20-2SC-M30X2-24°-1000-0-45°	ШТ	20
РВД 20-2SC-M30X2-24°-1100	ШТ	100
РВД 20-2SC-M30X2-24°-1100-0°-90°	ШТ	100
РВД 20-2SC-M30X2-24°-1120-0°-45°	ШТ	100
РВД 20-2SC-M30X2-24°-1200-0°-45°	ШТ	100
РВД 20-2SC-M30X2-24°-1250-0°-90°	ШТ	20
РВД 20-2SC-M30X2-24°-1280-0°-45°	ШТ	100
РВД 20-2SC-M30X2-24°-1300	ШТ	100
РВД 20-2SC-M30X2-24°-1300-0°-45°	ШТ	100
РВД 20-2SC-M30X2-24°-1300-90°-90°	ШТ	10
РВД 20-2SC-M30X2-24°-1400-0°-45°	ШТ	100
РВД 20-2SC-M30X2-24°-1400-0°-90°	ШТ	100

1	2	3
РВД 20-2SC-M30X2-24°-1420	ШТ	100
РВД 20-2SC-M30X2-24°-1420-0-45	ШТ	10
РВД 20-2SC-M30X2-24°-1460	ШТ	100
РВД 20-2SC-M30X2-24°-1500-0°-45°	ШТ	10
РВД 20-2SC-M30X2-24°-1500-0°-90°	ШТ	20
РВД 20-2SC-M30X2-24°-1600-0°-90°	ШТ	20
РВД 20-2SC-M30X2-24°-1660-0°-45°	ШТ	100
РВД 20-2SC-M30X2-24°-1800	ШТ	100
РВД 20-2SC-M30X2-24°-1800-0°-45°	ШТ	100
РВД 20-2SC-M30X2-24°-1900-0°-45°	ШТ	100
РВД 20-2SC-M30X2-24°-1900-0°-90°	ШТ	60
РВД 20-2SC-M30X2-24°-2000	ШТ	100
РВД 20-2SC-M30X2-24°-2100-0°-45°	ШТ	60
РВД 20-2SC-M30X2-24°-2250-0°-90°	ШТ	100
РВД 20-2SC-M30X2-24°-2300	ШТ	100
РВД 20-2SC-M30X2-24°-2350-0°-90°	ШТ	100
РВД 20-2SC-M30X2-24°-2450	ШТ	80
РВД 20-2SC-M30X2-24°-2600-0°-90°	ШТ	80
РВД 20-2SC-M30X2-24°-2700	ШТ	80
РВД 20-2SC-M30X2-24°-2800	ШТ	80
РВД 20-2SC-M30X2-24°-3500	ШТ	80
РВД 20-2SC-M30X2-24°-3500-0°-90°	ШТ	100
РВД 20-2SC-M30X2-24°-3700-0°-90°	ШТ	80
РВД 20-2SC-M30X2-24°-3800	ШТ	100
РВД 20-2SC-M30X2-24°-3800-0°-90°	ШТ	100
РВД 20-2SC-M30X2-24°-400-0°-45°	ШТ	80
РВД 20-2SC-M30X2-24°-400-0°-90°	ШТ	80
РВД 20-2SC-M30X2-24°-4000-0-45	ШТ	20
РВД 20-2SC-M30X2-24°-420-0°-45°	ШТ	100
РВД 20-2SC-M30X2-24°-440	ШТ	70
РВД 20-2SC-M30X2-24°-4600	ШТ	20
РВД 20-2SC-M30X2-24°-460-0°-90°	ШТ	50
РВД 20-2SC-M30X2-24°-5100-0°-90°	ШТ	70
РВД 20-2SC-M30X2-24°-520	ШТ	30
РВД 20-2SC-M30X2-24°-520-0°-90°	ШТ	150
РВД 20-2SC-M30X2-24°-560-45°-45°/116°	ШТ	80
РВД 20-2SC-M30X2-24°-580-0°-45°	ШТ	80
РВД 20-2SC-M30X2-24°-580-0°-90°	ШТ	80
РВД 20-2SC-M30X2-24°-600-0°-90°	ШТ	100
РВД 20-2SC-M30X2-24°-620	ШТ	100
РВД 20-2SC-M30X2-24°-6300	ШТ	20
РВД 20-2SC-M30X2-24°-680-0°-45°	ШТ	150
РВД 20-2SC-M30X2-24°-680-0°-90°	ШТ	100

1	2	3
PВД 20-2SC-M30X2-24°-700	ШТ	100
PВД 20-2SC-M30X2-24°-740	ШТ	100
PВД 20-2SC-M30X2-24°-760-0°-90°	ШТ	100
PВД 20-2SC-M30X2-24°-780	ШТ	100
PВД 20-2SC-M30X2-24°-780-0°-45°	ШТ	100
PВД 20-2SC-M30X2-24°-780-0°-90°	ШТ	150
PВД 20-2SC-M30X2-24°-780-45°-90°/36°	ШТ	80
PВД 20-2SC-M30X2-24°-780-90°-90°/90°	ШТ	80
PВД 20-2SC-M30X2-24°-800-0°-90°	ШТ	100
PВД 20-2SC-M30X2-24°-840	ШТ	100
PВД 20-2SC-M30X2-24°-840-0°-90°	ШТ	80
PВД 20-2SC-M30X2-24°-860	ШТ	100
PВД 20-2SC-M30X2-24°-860-0°-45°	ШТ	100
PВД 20-2SC-M30X2-24°-880-0°-45°	ШТ	100
PВД 20-2SC-M30X2-24°-880-0°-90°	ШТ	100
PВД 20-2SC-M30X2-24°-880-90°-90°/270°	ШТ	100
PВД 20-2SC-M30X2-24°-900	ШТ	80
PВД 20-2SC-M30X2-24°-900-0°-45°	ШТ	100
PВД 20-2SC-M30X2-24°-920-0°-90°	ШТ	100
PВД 20-2SC-M30X2-24°-960-0°-90°	ШТ	80
PВД 20-2SC-M30X2-24°-980-0°-45°	ШТ	100
PВД 20-2SN-M30X2-24°-1460-0°-90°	ШТ	550
PВД 20-2SN-M30X2-24°-1500	ШТ	20
PВД 20-2SN-M30X2-24°-1600	ШТ	40
PВД 20-2SN-M30X2-24°-2200-90°-90°/90°	ШТ	100
PВД 20-2SN-M30X2-24°-2650-0°-90°	ШТ	20
PВД 20-2SN-M30X2-24°-3900	ШТ	100
PВД 20-2SN-M30X2-24°-4350-0°-90°	ШТ	20
PВД 20-2SN-M30X2-24°-700-90°-90°/90°	ШТ	100
PВД 20-2SN-M30X2-24°-900-0°-90°	ШТ	100
PВД 20-3ZN-SAEJ518-M30X2-24°-1360-90°-0°	ШТ	100
PВД 20-3ZN-M30X2-24°-1000-0°-90°	ШТ	200
PВД 20-3ZN-M30X2-24°-1200-0°-45°	ШТ	20
PВД 20-3ZN-M30X2-24°-1240-0°-90°	ШТ	200
PВД 20-3ZN-M30X2-24°-1280	ШТ	150
PВД 20-3ZN-M30X2-24°-1300	ШТ	150
PВД 20-3ZN-M30X2-24°-1340-0°-45°	ШТ	400
PВД 20-3ZN-M30X2-24°-1460-0°-45°	ШТ	150
PВД 20-3ZN-M30X2-24°-1700-90°-90°	ШТ	550
PВД 20-3ZN-M30X2-24°-1800	ШТ	1100
PВД 20-3ZN-M30X2-24°-2300	ШТ	400
PВД 20-3ZN-M30X2-24°-2500-0°-90°	ШТ	20
PВД 20-3ZN-M30X2-24°-3900	ШТ	20

1	2	3
РВД 20-3ZN-M30X2-24°-4000-0°-90°	ШТ	150
РВД 20-3ZN-M30X2-24°-5000	ШТ	20
РВД 20-3ZN-M30X2-24°-560	ШТ	100
РВД 20-3ZN-M30X2-24°-5900-0°-90°	ШТ	150
РВД 20-3ZN-M30X2-24°-620-0°-45°	ШТ	150
РВД 20-3ZN-M30X2-24°-640-0-45	ШТ	70
РВД 20-3ZN-M30X2-24°-660	ШТ	70
РВД 20-3ZN-M30X2-24°-700-0°-90°	ШТ	70
РВД 20-3ZN-M30X2-24°-780	ШТ	70
РВД 20-3ZN-M30X2-24°-820-0°-90°	ШТ	70
РВД 20-3ZN-M30X2-24°-840	ШТ	70
РВД 20-3ZN-M30X2-24°-840-0°-90°	ШТ	1100
РВД 20-3ZN-M30X2-24°-900-0°-45°	ШТ	400
РВД 20-3ZN-M30X2-24°-900-0°-90°	ШТ	400
РВД 20-3ZN-M30X2-24°-960-0°-45°	ШТ	150
РВД 20-4SH-M36X2-24°-1100-0°-90°	ШТ	100
РВД 20-4SH-M36X2-24°-1150-0°-90°	ШТ	150
РВД 20-4SH-M36X2-24°-1250-0°-90°	ШТ	150
РВД 20-4SH-M36X2-24°-1280-0°-90°	ШТ	100
РВД 20-4SH-M36X2-24°-1300	ШТ	150
РВД 20-4SH-M36X2-24°-1300-0°-90°	ШТ	100
РВД 20-4SH-M36X2-24°-1340-0°-45°	ШТ	10
РВД 20-4SH-M36X2-24°-1340-0°-90°	ШТ	100
РВД 20-4SH-M36X2-24°-1360	ШТ	150
РВД 20-4SH-M36X2-24°-1360-0°-45°	ШТ	100
РВД 20-4SH-M36X2-24°-1360-0°-90°	ШТ	100
РВД 20-4SH-M36X2-24°-1380-0°-90°	ШТ	150
РВД 20-4SH-M36X2-24°-1390-0°-45°	ШТ	10
РВД 20-4SH-M36X2-24°-1440-0°-90°	ШТ	100
РВД 20-4SH-M36X2-24°-1470-0°-45°	ШТ	20
РВД 20-4SH-M36X2-24°-1500-0°-90°	ШТ	100
РВД 20-4SH-M36X2-24°-1530-0°-90°	ШТ	100
РВД 20-4SH-M36X2-24°-1550-0°-90°	ШТ	200
РВД 20-4SH-M36X2-24°-1550-90°-90°/180°	ШТ	70
РВД 20-4SH-M36X2-24°-1600-0°-90°	ШТ	100
РВД 20-4SH-M36X2-24°-1680-0°-90°	ШТ	100
РВД 20-4SH-M36X2-24°-1720-90°-90°/180°	ШТ	100
РВД 20-4SH-M36X2-24°-2000-0°-45°	ШТ	70
РВД 20-4SH-M36X2-24°-2150-0°-45°	ШТ	70
РВД 20-4SH-M36X2-24°-2700-0°-90°	ШТ	80
РВД 20-4SH-M36X2-24°-540-0°-90°	ШТ	80
РВД 20-4SH-M36X2-24°-580-0°-45°	ШТ	100
РВД 20-4SH-M36X2-24°-740-0°-90°	ШТ	80

1	2	3
РВД 20-4SH-M36X2-24°-840-0°-45°	ШТ	150
РВД 20-4SH-M36X2-24°-850-90°-90°/200°	ШТ	80
РВД 20-4SH-M36X2-24°-950-0°-45°	ШТ	150
РВД 20-4SP-M36X2-24°-1640	ШТ	20
РВД 20-4SP-M36X2-24°-1700	ШТ	20
РВД 20-4SP-M36X2-24°-1050	ШТ	800
РВД 25-1SC-M36X2-24°-1000-0°-45°	ШТ	80
РВД 25-1SC-M36X2-24°-1250-0°-90°	ШТ	20
РВД 25-1SC-M36X2-24°-1500-0°-45°	ШТ	20
РВД 25-1SC-M36X2-24°-1620-90°-90°	ШТ	20
РВД 25-1SC-M36X2-24°-1800-0°-90°	ШТ	100
РВД 25-1SC-M36X2-24°-2000-0°-45°	ШТ	100
РВД 25-1SC-M36X2-24°-2250-0°-90°	ШТ	100
РВД 25-1SC-M36X2-24°-2400-0°-90°	ШТ	20
РВД 25-1SC-M36X2-24°-2450-0°-90°	ШТ	100
РВД 25-1SC-M36X2-24°-2500-0°-90°	ШТ	20
РВД 25-1SC-M36X2-24°-2800-0°-90°	ШТ	20
РВД 25-1SC-M36X2-24°-2900-0°-90°	ШТ	100
РВД 25-1SC-M36X2-24°-2950-0°-90°	ШТ	80
РВД 25-1SC-M36X2-24°-4500-0°-90°	ШТ	20
РВД 25-1SC-M36X2-24°-720-0°-45°	ШТ	80
РВД 25-1SC-M36X2-24°-760-0°-45°	ШТ	80
РВД 25-1SC-M36X2-24°-920-0°-90°	ШТ	80
РВД 25-3ZN-M42X2-24°-1900-0°-45°	ШТ	50
РВД 25-3ZN-M42X2-24°-2700	ШТ	200
РВД 25-3ZN-M36X2-24°-800-0°-90°	ШТ	100
РВД 25-3ZN-M36X2-24°-920-0°-90°	ШТ	100
РВД 25-4SH-SAEj518/6000-1"-1380	ШТ	100
РВД 25-4SH-SAEJ518/6000-1"-1450-0°-90°	ШТ	100
РВД 25-4SH-SAEj518/6000-1"-1600-0°-90°	ШТ	100
РВД 25-4SH-SAEj518/6000-1"-1600-45°-45°/200°	ШТ	100
РВД 25-4SH-SAEj518/6000-1"-1700-45°-45°/200°	ШТ	100
РВД 25-4SH-SAEj518/6000-1"-2350-45°-45°/180°	ШТ	100
РВД 25-4SH-SAEj518/6000-1"-2500-45°-45°/180°	ШТ	100
РВД 25-4SH-SAEJ518/6000-1"-2550-0°-90°	ШТ	100
РВД 25-4SH-SAEJ518/6000-1"-2650-0°-90°	ШТ	100
РВД 25-4SH-SAEj518/6000-1.1/4"-M42X2-24°-3200-90°-0°	ШТ	20
РВД 25-4SH-SAEj518/6000-1.1/4"-M42X2-24°-3150-90°-0°	ШТ	20
РВД 25-4SH-SAEj518/6000-1"-M42X2-24°-1900-90°-45°/90°	ШТ	150
РВД 25-4SH-SAEj518/6000-1"-M42X2-24°-2300-90°-0°	ШТ	100
РВД 25-4SH-SAEj518/6000-1"-M42X2-24°-960-90°-90°/180°	ШТ	150
РВД 25-4SH-SAEJ518-1060-0°-90°	ШТ	80
РВД 25-4SH-SAEJ518-1700-90°-90°/95°	ШТ	80

1	2	3
РВД 25-4SH-SAEJ518-1900-90°-90°/270°	ШТ	120
РВД 25-4SH-SAEJ518-2150-90°-90°/105°	ШТ	80
РВД 25-4SH-SAEj518-2200-90°-90°	ШТ	100
РВД 25-4SH-SAEJ518-4050-0°-90°	ШТ	80
РВД 25-4SH-SAEJ518-M42X2-24°-1000-0°-90°	ШТ	100
РВД 25-4SH-SAEJ518-M42X2-24°-1050-90°-0°	ШТ	30
РВД 25-4SH-SAEJ518-M42X2-24°-1060	ШТ	80
РВД 25-4SH-SAEJ518-M42X2-24°-1100-0°-45°	ШТ	10
РВД 25-4SH-SAEJ518-M42X2-24°-1100-90°-0°	ШТ	80
РВД 25-4SH-SAEJ518-M42X2-24°-1350-90°-0°	ШТ	30
РВД 25-4SH-SAEJ518-M42X2-24°-1420-90°-0°	ШТ	100
РВД 25-4SH-SAEJ518-M42X2-24°-1550-90°-0°	ШТ	20
РВД 25-4SH-SAEJ518-M42X2-24°-2250-90°-0°	ШТ	30
РВД 25-4SH-SAEJ518-M42X2-24°-2250-90°-45°/50	ШТ	10
РВД 25-4SH-SAEj518-M42X2-24°-3750-45°-90°/75°	ШТ	100
РВД 25-4SH-SAEj518-M42X2-24°-6300-45°-90°/270°	ШТ	2000
РВД 25-4SH-SAEj518-M42X2-24°-6300-90°-90°/90°	ШТ	2000
РВД 25-4SH-SAEJ518-M42X2-24°-800-45°-0°	ШТ	100
РВД 25-4SH-SAEj518-M42X2-24°-1000-0°-90°	ШТ	200
РВД 25-4SH-SAEJ518-M42X2-24°-1550-90°-0°	ШТ	100
РВД 25-4SH-SAEj518-M42X2-24°-5100-90°-45°/335°	ШТ	100
РВД 25-4SH-SAEj518-M42X2-24°-5500-90°-45°/155°	ШТ	100
РВД 25-4SH-SAEj518-M42X2-24°-5900-45°-90/270	ШТ	1000
РВД 25-4SH-SAEj518-M42X2-24°-5900-90°-90°/90°	ШТ	1000
РВД 25-4SH-SAEj518-M42X2-24°-6050-45°-90°/270°	ШТ	100
РВД 25-4SH-SAEj518-M42X2-24°-6150-90°-90°/270°	ШТ	200
РВД 25-4SH-M42X2-24°-1060-0°-45°	ШТ	100
РВД 25-4SH-M42X2-24°-1100-0°-90°	ШТ	10
РВД 25-4SH-M42X2-24°-1150-0°-90°	ШТ	200
РВД 25-4SH-M42X2-24°-1300-0°-45°	ШТ	80
РВД 25-4SH-M42X2-24°-1400-0°-45°	ШТ	20
РВД 25-4SH-M42X2-24°-1400-90°-45°/315	ШТ	20
РВД 25-4SH-M42X2-24°-1500-0°-90°	ШТ	10
РВД 25-4SH-M42X2-24°-1500-90°-45°/20°	ШТ	80
РВД 25-4SH-M42X2-24°-1600-0°-90°	ШТ	20
РВД 25-4SH-M42X2-24°-1800-0°-45°	ШТ	10
РВД 25-4SH-M42X2-24°-2000-90°-45°/30°	ШТ	80
РВД 25-4SH-M42X2-24°-2200-0°-90°	ШТ	80
РВД 25-4SH-M42X2-24°-2400-0°-45°	ШТ	80
РВД 25-4SH-M42X2-24°-2400-0°-90°	ШТ	80
РВД 25-4SH-M42X2-24°-2500-0°-45°	ШТ	80
РВД 25-4SH-M42X2-24°-2800-0°-90°	ШТ	80
РВД 25-4SH-M42X2-24°-2850-0°-90°	ШТ	80

1	2	3
РВД 25-4SH-M42X2-24°-2950-0°-90°	ШТ	80
РВД 25-4SH-M42X2-24°-3000-0°-90°	ШТ	80
РВД 25-4SH-M42X2-24°-3550-0°-90°	ШТ	20
РВД 25-4SH-M42X2-24°-4000-0°-90°	ШТ	20
РВД 25-4SH-M42X2-24°-5200-90°-45°/150°	ШТ	80
РВД 25-4SH-M42X2-24°-5200-90°-45°/150°	ШТ	80
РВД 25-4SH-M42X2-24°-5300-90°-45°/310°	ШТ	80
РВД 25-4SH-M42X2-24°-5300-90°-45°/310°	ШТ	80
РВД 25-4SH-M42X2-24°-5350-90°-90°/90°	ШТ	600
РВД 25-4SH-M42X2-24°-5400-90°-90°/90°	ШТ	200
РВД 25-4SH-M42X2-24°-5900-90°-90°/90°	ШТ	600
РВД 25-4SH-M42X2-24°-5900-90°-90°/90°	ШТ	200
РВД 25-4SH-M42X2-24°-6200-0°-90°	ШТ	2000
РВД 25-4SH-M42X2-24°-6200-90°-90°	ШТ	1000
РВД 25-4SH-M42X2-24°-6300-90°-90°	ШТ	2500
РВД 25-4SH-M42X2-24°-6300-90°-90°/300°	ШТ	100
РВД 25-4SH-M42X2-24°-6350-0°-90°	ШТ	200
РВД 25-4SH-M42X2-24°-640-0°-90°	ШТ	100
РВД 25-4SH-M42X2-24°-700-0°-45°	ШТ	90
РВД 25-4SH-M42X2-24°-820-0°-90	ШТ	30
РВД 25-4SH-M42X2-24°-850-0°-90	ШТ	170
РВД 25-4SH-M42X2-24°-900-0°-90°	ШТ	10
РВД 25-4SH-M42X2-24°-950-0°-90°	ШТ	170
РВД 25-4SP-SAEJ-800-0-90	ШТ	9600
РВД 31-1SN-M45X2-24°-3400	ШТ	300
РВД 31-1SN-M45X2-24°-1560	ШТ	100
РВД 31-1SN-M45X2-24°-1680-0°-45°	ШТ	100
РВД 31-1SN-M45X2-24°-2150-0°-90°	ШТ	100
РВД 31-1SN-M45X2-24°-640	ШТ	100
РВД 31-1SN-M45X2-24°-780-0°-90°	ШТ	100
РВД 31-1SN-M45X2-24°-800-0°-90°	ШТ	100
РВД 31-4SH-6000-M52X2-24-4200-90-90/90	ШТ	600
РВД 31-4SH-SAEj518/6000-1"-1.1/4"-2550-90°-45°/55°	ШТ	100
РВД 31-4SH-SAEj518/6000-1"-1.1/4"-2600-90°-45°/55°	ШТ	100
РВД 31-4SH-SAEj518/6000-1"-1.1/4"-3450-90°-90°/70°	ШТ	150
РВД 31-4SH-SAEj518/6000-1"-1.1/4"-3500-90°-0°	ШТ	300
РВД 31-4SH-SAEj518/6000-1.1/4"-2600-90°-45°/60°	ШТ	100
РВД 31-4SH-SAEj518/6000-1.1/4"-2700-90°-45°/60°	ШТ	150
РВД 31-4SH-SAEj518/6000-1.1/4"-3300-0°-90°	ШТ	150
РВД 31-4SH-SAEj518/6000-1.1/4"-3600-0°-90°	ШТ	100
РВД 31-4SH-SAEj518/6000-1.1/4"-M52X2-24°-1800-45°-0°	ШТ	100
РВД 31-4SH-SAEj518/6000-1.1/4"-M52X2-24°-2550-90°-90°/90	ШТ	150
РВД 31-4SH-SAEj518/6000-1.1/4"-M52X2-24°-2750-90°-	ШТ	100

90°/90		
	1	2
		3
РВД 31-4SH-SAEj518/6000-1.1/4"-M52X2-24°-3350-45°-45°/335	ШТ	100
РВД 31-4SH-SAEj518/6000-1.1/4"-M52X2-24°-3600-45°-45°/335	ШТ	100
РВД 31-4SH-SAEj518/6000-1.1/4"-M52X2-24°-4000-90°-90°/90°	ШТ	100
РВД 31-4SH-SAEj518/6000-1.1/4"-M52X2-24°-4100-90°-90°/90°	ШТ	100
РВД 31-4SH-SAEj518/6000-1.1/4"-M52X2-24°-4150-90°-90°/100°	ШТ	100
РВД 31-4SH-SAEj518/6000-1.1/4"-M52X2-24°-4200-90°-90°/90°	ШТ	100
РВД 31-4SH-SAEj518/6000-1.1/4"-M52X2-24°-4650-45°-90°/100°	ШТ	100
РВД 31-4SH-SAEj518/6000-1.1/4"-M52X2-24°-4850-45°-90°/90°	ШТ	100
РВД 31-4SH-M52X2-24°-4150-90°-90°/80°	ШТ	100
РВД 31-4SH-M52X2-24°-4350-90°-90°/80°	ШТ	50
РВД 3-P-M14X1,5-24°-1000-0°-90°	ШТ	50
РВД 3-P-M14X1,5-24°-1100	ШТ	50
РВД 3-P-M14X1,5-24°-1100-0°-90°	ШТ	50
РВД 3-P-M14X1,5-24°-1160-0°-90°	ШТ	50
РВД 3-P-M14X1,5-24°-1220-0°-90°	ШТ	50
РВД 3-P-M14X1,5-24°-1260	ШТ	50
РВД 3-P-M14X1,5-24°-1260-0°-90°	ШТ	50
РВД 3-P-M14X1,5-24°-1340-0°-90°	ШТ	50
РВД 3-P-M14X1,5-24°-1440-0°-90°	ШТ	50
РВД 3-P-M14X1,5-24°-1520-0°-90°	ШТ	100
РВД 3-P-M14X1,5-24°-600-0°-90°	ШТ	50
РВД 3-P-M14X1,5-24°-740-0°-90°	ШТ	50
РВД 3-P-M14X1,5-24°-880-0°-90°	ШТ	50
РВД 3-P-M14X1,5-24°-920-0°-90°	ШТ	50
РВД 3-P-G1/4-M16X2-ТД-1000	ШТ	50
РВД 3-P-G1/4-M16X2-ТД-2000	ШТ	500
РВД 3-P-G1/4-M16X2-ТД-800	ШТ	600