

O prsteni

TIP	Mater	d1	d2
OR	NBR	1,00	1,00
OR	NBR	1,02	1,78
OR	NBR	1,15	1,00
OR	NBR	1,50	1,00
OR	NBR	1,78	1,78
OR	NBR	2,00	1,00
OR	NBR	2,00	1,50
OR	NBR	2,50	1,00
OR	NBR	2,50	1,50
OR	NBR	2,50	2,00
OR	NBR	2,57	1,78
OR	NBR	2,60	1,30
OR	NBR	2,80	1,60
OR	NBR	2,90	1,78
OR	NBR	3,00	1,00
OR	NBR	3,00	1,50
OR	NBR	3,00	2,00
OR	NBR	3,17	1,78
OR	NBR	3,30	2,40
OR	NBR	3,50	1,00
OR	NBR	3,50	1,50
OR	NBR	3,50	2,00
OR	NBR	3,60	1,60
OR	NBR	3,68	1,78
OR	NBR	4,00	1,50
OR	NBR	4,00	2,00
OR	NBR	4,00	2,50
OR	NBR	4,00	3,00
OR	NBR	4,00	4,00
OR	NBR	4,10	1,60
OR	NBR	4,30	2,40
OR	NBR	4,42	2,62
OR	NBR	4,47	1,78
OR	NBR	4,50	1,00
OR	NBR	4,50	1,50
OR	NBR	4,50	2,00
OR	NBR	4,75	1,78
OR	NBR	5,00	1,00
OR	NBR	5,00	1,50
OR	NBR	5,00	2,00
OR	NBR	5,00	2,50
OR	NBR	5,00	3,00
OR	NBR	5,00	3,50
OR	NBR	5,00	4,00
OR	NBR	5,10	1,60
OR	NBR	5,23	2,62
OR	NBR	5,28	1,78
OR	NBR	5,30	2,40
OR	NBR	5,50	1,50
OR	NBR	5,60	2,00
OR	NBR	5,60	2,40
OR	NBR	5,94	3,53
OR	NBR	6,00	1,00
OR	NBR	6,00	1,50
OR	NBR	6,00	2,00
OR	NBR	6,00	2,50
OR	NBR	6,00	3,00
OR	NBR	6,00	3,50
OR	NBR	6,00	4,00
OR	NBR	6,00	4,50
OR	NBR	6,00	5,00
OR	NBR	6,02	2,62
OR	NBR	6,07	1,78
OR	NBR	6,10	1,60
OR	NBR	6,30	2,40

O prsteni

TIP	Mater	d1	d2
OR	NBR	6,35	1,78
OR	NBR	6,50	1,50
OR	NBR	6,50	2,00
OR	NBR	6,50	3,00
OR	NBR	6,75	1,78
OR	NBR	6,86	1,78
OR	NBR	7,00	1,50
OR	NBR	7,00	2,00
OR	NBR	7,00	2,50
OR	NBR	7,00	3,00
OR	NBR	7,00	3,50
OR	NBR	7,00	4,00
OR	NBR	7,00	4,50
OR	NBR	7,00	5,00
OR	NBR	7,10	1,60
OR	NBR	7,30	2,40
OR	NBR	7,50	1,50
OR	NBR	7,50	2,00
OR	NBR	7,50	2,50
OR	NBR	7,52	3,53
OR	NBR	7,60	1,60
OR	NBR	7,65	1,78
OR	NBR	7,65	2,62
OR	NBR	7,94	1,78
OR	NBR	8,00	1,00
OR	NBR	8,00	1,50
OR	NBR	8,00	2,00
OR	NBR	8,00	2,50
OR	NBR	8,00	3,00
OR	NBR	8,00	3,50
OR	NBR	8,00	4,00
OR	NBR	8,00	4,50
OR	NBR	8,00	5,00
OR	NBR	8,10	1,60
OR	NBR	8,30	2,40
OR	NBR	8,50	2,00
OR	NBR	8,50	2,50
OR	NBR	8,73	1,78
OR	NBR	9,00	1,00
OR	NBR	9,00	1,50
OR	NBR	9,00	2,00
OR	NBR	9,00	2,50
OR	NBR	9,00	3,00
OR	NBR	9,00	3,50
OR	NBR	9,00	4,00
OR	NBR	9,00	5,00
OR	NBR	9,10	1,60
OR	NBR	9,19	2,62
OR	NBR	9,25	1,78
OR	NBR	9,30	2,40
OR	NBR	9,50	1,50
OR	NBR	9,50	1,60
OR	NBR	9,50	1,80
OR	NBR	9,50	2,00
OR	NBR	9,50	2,50
OR	NBR	9,50	3,00
OR	NBR	9,92	2,62
OR	NBR	10,00	1,00
OR	NBR	10,00	1,50
OR	NBR	10,00	2,00
OR	NBR	10,00	2,50
OR	NBR	10,00	3,00
OR	NBR	10,00	3,50
OR	NBR	10,00	4,00
OR	NBR	10,00	4,50

O prsteni

TIP	Mater	d1	d2
OR	NBR	10,00	5,00
OR	NBR	10,00	6,00
OR	NBR	10,10	1,60
OR	NBR	10,30	2,40
OR	NBR	10,32	1,78
OR	NBR	10,47	5,33
OR	NBR	10,50	2,50
OR	NBR	10,50	2,70
OR	NBR	10,69	3,53
OR	NBR	10,77	2,62
OR	NBR	10,82	1,78
OR	NBR	11,00	1,00
OR	NBR	11,00	1,50
OR	NBR	11,00	2,00
OR	NBR	11,00	2,50
OR	NBR	11,00	3,00
OR	NBR	11,00	3,50
OR	NBR	11,00	4,00
OR	NBR	11,00	8,00
OR	NBR	11,11	1,78
OR	NBR	11,30	2,40
OR	NBR	11,50	2,00
OR	NBR	11,91	2,62
OR	NBR	12,00	1,50
OR	NBR	12,00	2,00
OR	NBR	12,00	2,50
OR	NBR	12,00	3,00
OR	NBR	12,00	3,50
OR	NBR	12,00	4,00
OR	NBR	12,00	4,50
OR	NBR	12,00	5,00
OR	NBR	12,07	5,33
OR	NBR	12,10	2,70
OR	NBR	12,29	3,53
OR	NBR	12,30	2,40
OR	NBR	12,37	2,62
OR	NBR	12,42	1,78
OR	NBR	12,50	1,50
OR	NBR	12,50	2,00
OR	NBR	12,50	2,50
OR	NBR	12,70	2,62
OR	NBR	12,80	1,78
OR	NBR	13,00	1,00
OR	NBR	13,00	1,50
OR	NBR	13,00	2,00
OR	NBR	13,00	2,50
OR	NBR	13,00	3,00
OR	NBR	13,00	3,50
OR	NBR	13,00	4,00
OR	NBR	13,00	4,50
OR	NBR	13,00	5,00
OR	NBR	13,10	2,62
OR	NBR	13,30	2,40
OR	NBR	13,50	2,40
OR	NBR	13,50	2,50
OR	NBR	13,60	2,70
OR	NBR	13,64	5,33
OR	NBR	13,80	3,53
OR	NBR	13,94	2,62
OR	NBR	14,00	1,50
OR	NBR	14,00	1,60
OR	NBR	14,00	1,78
OR	NBR	14,00	2,00
OR	NBR	14,00	2,50
OR	NBR	14,00	3,00

O prsteni

TIP	Mater	d1	d2
OR	NBR	14,00	3,50
OR	NBR	14,00	4,00
OR	NBR	14,30	2,40
OR	NBR	14,80	2,40
OR	NBR	15,00	1,50
OR	NBR	15,00	1,60
OR	NBR	15,00	2,00
OR	NBR	15,00	2,50
OR	NBR	15,00	3,00
OR	NBR	15,00	3,50
OR	NBR	15,00	4,00
OR	NBR	15,00	4,50
OR	NBR	15,00	5,00
OR	NBR	15,00	6,00
OR	NBR	15,08	2,62
OR	NBR	15,30	2,40
OR	NBR	15,50	2,40
OR	NBR	15,54	2,62
OR	NBR	15,60	1,78
OR	NBR	15,88	2,62
OR	NBR	16,00	1,00
OR	NBR	16,00	1,50
OR	NBR	16,00	2,00
OR	NBR	16,00	2,50
OR	NBR	16,00	3,00
OR	NBR	16,00	3,50
OR	NBR	16,00	4,00
OR	NBR	16,00	4,50
OR	NBR	16,00	5,00
OR	NBR	16,00	8,00
OR	NBR	16,10	1,60
OR	NBR	16,30	2,40
OR	NBR	16,80	2,40
OR	NBR	16,70	8,00
OR	NBR	16,82	5,33
OR	NBR	16,90	2,70
OR	NBR	17,00	1,00
OR	NBR	17,00	1,50
OR	NBR	17,00	2,00
OR	NBR	17,00	2,50
OR	NBR	17,00	3,00
OR	NBR	17,00	3,50
OR	NBR	17,00	4,00
OR	NBR	17,04	3,53
OR	NBR	17,12	2,62
OR	NBR	17,17	1,78
OR	NBR	17,30	2,40
O2RL	PUR	17,30	25,40
OR	NBR	17,50	2,50
OR	NBR	17,80	2,62
OR	NBR	18,00	1,50
OR	NBR	18,00	2,00
OR	NBR	18,00	2,50
OR	NBR	18,00	3,00
OR	NBR	18,00	3,50
OR	NBR	18,00	4,00
OR	NBR	18,00	4,50
OR	NBR	18,00	5,00
OR	NBR	18,00	8,00
OR	NBR	18,17	3,53
OR	NBR	18,20	3,00
OR	NBR	18,30	2,40
OR	NBR	18,40	2,70
OR	NBR	18,42	3,53
OR	NBR	18,60	2,40

O prsteni

TIP	Mater	d1	d2
OR	NBR	18,64	3,53
OR	NBR	18,72	2,62
OR	NBR	18,77	1,78
OR	NBR	18,90	1,60
OR	NBR	19,00	2,00
OR	NBR	19,00	2,50
OR	NBR	19,00	3,00
OR	NBR	19,00	3,50
OR	NBR	19,00	5,00
OR	NBR	19,00	5,33
OR	NBR	19,30	2,40
OR	NBR	19,30	3,00
OR	NBR	19,80	3,60
OR	NBR	19,99	5,33
OR	NBR	20,00	1,50
OR	NBR	20,00	2,00
OR	NBR	20,00	2,50
OR	NBR	20,00	3,00
OR	NBR	20,00	3,50
OR	NBR	20,00	4,00
OR	NBR	20,00	4,50
OR	NBR	20,00	5,00
OR	NBR	20,00	6,00
OR	NBR	20,20	2,40
OR	NBR	20,20	3,00
OR	NBR	20,22	3,53
OR	NBR	20,29	2,62
OR	NBR	20,30	2,40
OR	NBR	20,35	1,78
OR	NBR	20,40	1,60
OR	NBR	20,50	2,40
OR	NBR	20,63	2,62
OR	NBR	20,90	2,40
OR	NBR	21,00	2,50
OR	NBR	21,00	3,00
OR	NBR	21,00	3,50
OR	NBR	21,00	4,00
OR	NBR	21,20	3,00
OR	NBR	21,30	2,40
OR	NBR	21,82	3,53
OR	NBR	21,89	2,62
OR	NBR	21,95	1,78
OR	NBR	22,00	1,50
OR	NBR	22,00	2,00
OR	NBR	22,00	3,00
OR	NBR	22,00	3,50
OR	NBR	22,00	4,00
OR	NBR	22,00	5,00
OR	NBR	22,00	6,00
OR	NBR	22,20	3,00
OR	NBR	22,22	2,62
OR	NBR	22,30	2,40
OR	NBR	23,00	3,00
OR	NBR	23,00	3,50
OR	NBR	23,00	4,00
OR	NBR	23,00	5,00
OR	NBR	23,17	5,33
OR	NBR	23,20	3,00
OR	NBR	23,30	2,40
OR	NBR	23,39	3,53
O2RL	PUR	23,40	31,80
OR	NBR	23,47	2,62
OR	NBR	23,50	3,40
OR	NBR	23,52	1,78
OR	NBR	23,81	2,62

O prsteni

TIP	Mater	d1	d2
OR	NBR	23,92	1,78
OR	NBR	24,00	1,50
OR	NBR	24,00	2,00
OR	NBR	24,00	2,50
OR	NBR	24,00	3,00
OR	NBR	24,00	3,50
OR	NBR	24,00	4,00
OR	NBR	24,00	5,00
OR	NBR	24,00	6,00
OR	NBR	24,20	3,00
OR	NBR	24,30	2,40
OR	NBR	24,40	1,60
OR	NBR	24,77	5,33
OR	NBR	24,99	3,53
OR	NBR	25,00	1,50
OR	NBR	25,00	1,60
OR	NBR	25,00	2,00
OR	NBR	25,00	2,50
OR	NBR	25,00	3,00
OR	NBR	25,00	3,50
OR	NBR	25,00	4,00
OR	NBR	25,00	5,00
OR	NBR	25,00	6,00
OR	NBR	25,00	7,00
OR	NBR	25,00	8,00
OR	NBR	25,07	2,62
OR	NBR	25,12	1,78
OR	NBR	25,20	3,00
OR	NBR	25,30	2,40
OR	NBR	25,80	3,53
OR	NBR	26,00	1,60
OR	NBR	26,00	2,00
OR	NBR	26,00	2,50
OR	NBR	26,00	3,00
OR	NBR	26,00	3,50
OR	NBR	26,00	4,00
OR	NBR	26,00	5,00
OR	NBR	26,20	2,40
OR	NBR	26,20	3,00
OR	NBR	26,34	5,33
OR	NBR	26,50	2,50
OR	NBR	26,57	3,53
OR	NBR	26,64	2,62
OR	NBR	26,70	1,78
OR	NBR	27,00	1,50
OR	NBR	27,00	2,00
OR	NBR	27,00	2,50
OR	NBR	27,00	3,00
OR	NBR	27,00	3,50
OR	NBR	27,00	4,00
OR	NBR	27,00	4,50
OR	NBR	27,00	5,00
OR	NBR	27,00	7,00
OR	NBR	27,20	3,00
OR	NBR	27,20	4,10
OR	NBR	27,20	5,70
OR	NBR	27,30	2,40
OR	NBR	27,50	1,50
OR	NBR	27,93	5,33
OR	NBR	28,00	1,50
OR	NBR	28,00	2,00
OR	NBR	28,00	3,00
OR	NBR	28,00	3,50
OR	NBR	28,00	4,00
OR	NBR	28,00	4,50

O prsteni

TIP	Mater	d1	d2
OR	NBR	28,00	5,00
OR	NBR	28,00	6,00
OR	NBR	28,17	3,53
OR	NBR	28,20	3,00
OR	NBR	28,24	2,62
OR	NBR	28,30	1,78
OR	NBR	28,30	2,40
OR	NBR	28,40	1,60
OR	NBR	29,00	2,00
OR	NBR	29,00	3,00
OR	NBR	29,00	3,50
OR	NBR	29,00	4,00
OR	NBR	29,00	6,00
OR	NBR	29,30	2,40
OR	NBR	29,30	3,60
OR	NBR	29,50	3,50
OR	NBR	29,52	5,33
OR	NBR	29,70	3,53
OR	NBR	29,82	2,62
OR	NBR	29,87	1,78
OR	NBR	30,00	1,50
OR	NBR	30,00	1,60
OR	NBR	30,00	2,00
OR	NBR	30,00	2,50
OR	NBR	30,00	3,00
OR	NBR	30,00	3,50
OR	NBR	30,00	4,00
OR	NBR	30,00	4,50
OR	NBR	30,00	5,00
OR	NBR	30,00	6,00
OR	NBR	30,20	3,00
OR	NBR	30,30	2,40
OR	NBR	30,80	3,60
OR	NBR	31,00	1,50
OR	NBR	31,00	2,00
OR	NBR	31,00	2,50
OR	NBR	31,00	3,00
OR	NBR	31,00	3,50
OR	NBR	31,00	4,00
OR	NBR	31,00	4,50
OR	NBR	31,00	5,00
OR	NBR	31,00	6,00
OR	NBR	31,12	5,33
OR	NBR	31,30	2,40
OR	NBR	31,34	3,53
OR	NBR	31,42	2,62
OR	NBR	31,47	1,78
O2RL	PUR	31,60	39,60
OR	NBR	32,00	1,50
OR	NBR	32,00	2,00
OR	NBR	32,00	2,50
OR	NBR	32,00	3,00
OR	NBR	32,00	3,50
OR	NBR	32,00	4,00
OR	NBR	32,00	4,50
OR	NBR	32,00	5,00
OR	NBR	32,00	6,00
OR	NBR	32,02	3,53
OR	NBR	32,20	3,00
OR	NBR	32,50	2,40
OR	NBR	32,50	3,60
OR	NBR	32,69	5,33
OR	NBR	32,92	3,53
OR	NBR	32,99	2,62
OR	NBR	33,00	1,50

O prsteni

TIP	Mater	d1	d2
OR	NBR	33,00	2,00
OR	NBR	33,00	2,50
OR	NBR	33,00	3,00
OR	NBR	33,00	3,50
OR	NBR	33,00	4,00
OR	NBR	33,00	5,00
OR	NBR	33,00	6,00
OR	NBR	33,05	1,78
OR	NBR	33,20	3,00
OR	NBR	33,30	2,40
OR	NBR	34,00	1,50
OR	NBR	34,00	2,00
OR	NBR	34,00	2,50
OR	NBR	34,00	3,00
OR	NBR	34,00	3,50
OR	NBR	34,00	4,00
OR	NBR	34,20	3,00
OR	NBR	34,29	5,33
OR	NBR	34,30	2,40
OR	NBR	34,40	1,60
OR	NBR	34,47	5,33
OR	NBR	34,52	3,53
OR	NBR	34,59	2,62
OR	NBR	34,65	1,78
OR	NBR	34,82	1,78
OR	NBR	35,00	1,50
OR	NBR	35,00	2,00
OR	NBR	35,00	2,50
OR	NBR	35,00	3,00
OR	NBR	35,00	3,50
OR	NBR	35,00	4,00
OR	NBR	35,00	4,50
OR	NBR	35,00	5,00
OR	NBR	35,00	6,00
OR	NBR	35,00	7,00
OR	NBR	35,20	3,00
OR	NBR	35,20	5,70
OR	NBR	35,50	3,00
OR	NBR	35,60	3,60
OR	NBR	36,00	2,00
OR	NBR	36,00	3,00
OR	NBR	36,00	3,50
OR	NBR	36,00	4,00
OR	NBR	36,00	5,00
OR	NBR	36,00	6,00
OR	NBR	36,09	3,53
OR	NBR	36,17	2,62
OR	NBR	36,20	3,00
OR	NBR	36,20	5,70
OR	NBR	36,27	1,78
O2RL	PUR	36,50	44,50
OR	NBR	37,00	1,50
OR	NBR	37,00	2,00
OR	NBR	37,00	2,50
OR	NBR	37,00	3,00
OR	NBR	37,00	4,00
OR	NBR	37,00	4,50
OR	NBR	37,00	5,00
OR	NBR	37,00	6,00
OR	NBR	37,00	7,00
OR	NBR	37,09	3,53
OR	NBR	37,30	2,40
OR	NBR	37,47	5,33
OR	NBR	37,69	3,53
OR	NBR	37,77	2,62

O prsteni

TIP	Mater	d1	d2
OR	NBR	37,82	1,78
OR	NBR	38,00	2,00
OR	NBR	38,00	2,50
OR	NBR	38,00	3,00
OR	NBR	38,00	3,50
OR	NBR	38,00	4,00
OR	NBR	38,00	5,00
OR	NBR	38,00	6,00
OR	NBR	38,20	3,00
OR	NBR	38,30	2,40
OR	NBR	39,00	7,00
OR	NBR	39,20	3,00
OR	NBR	39,20	5,70
OR	NBR	39,30	2,40
OR	NBR	39,34	2,62
OR	NBR	39,45	1,78
OR	NBR	39,60	2,70
OR	NBR	39,69	3,53
OR	NBR	40,00	2,00
OR	NBR	40,00	2,50
OR	NBR	40,00	3,00
OR	NBR	40,00	3,50
OR	NBR	40,00	4,00
OR	NBR	40,00	4,50
OR	NBR	40,00	5,00
OR	NBR	40,00	6,00
OR	NBR	40,00	7,00
OR	NBR	40,20	3,00
OR	NBR	40,30	2,40
OR	NBR	40,64	5,33
OR	NBR	40,87	3,53
OR	NBR	40,94	2,62
OR	NBR	40,99	1,78
OR	NBR	41,00	3,00
OR	NBR	41,00	4,00
OR	NBR	41,20	3,00
OR	NBR	41,20	5,70
OR	NBR	41,28	3,53
OR	NBR	41,50	1,78
OR	NBR	42,00	2,00
OR	NBR	42,00	2,50
OR	NBR	42,00	2,70
OR	NBR	42,00	3,00
OR	NBR	42,00	4,00
OR	NBR	42,00	4,50
OR	NBR	42,00	5,00
OR	NBR	42,00	7,00
OR	NBR	42,20	3,00
OR	NBR	42,52	2,62
OR	NBR	42,85	3,53
OR	NBR	43,00	1,50
OR	NBR	43,00	2,00
OR	NBR	43,00	2,50
OR	NBR	43,00	3,00
OR	NBR	43,00	3,50
OR	NBR	43,00	4,00
OR	NBR	43,00	5,00
OR	NBR	43,82	5,33
OR	NBR	44,00	1,50
OR	NBR	44,00	2,00
OR	NBR	44,00	2,50
OR	NBR	44,00	3,00
OR	NBR	44,00	4,00
OR	NBR	44,00	4,50
OR	NBR	44,00	5,00

O prsteni

TIP	Mater	d1	d2
OR	NBR	44,00	7,00
OR	NBR	44,04	3,53
OR	NBR	44,12	2,62
OR	NBR	44,17	1,78
OR	NBR	44,20	5,70
OR	NBR	44,45	3,53
OR	NBR	45,00	1,50
OR	NBR	45,00	2,00
OR	NBR	45,00	2,50
OR	NBR	45,00	3,00
OR	NBR	45,00	3,50
OR	NBR	45,00	4,00
OR	NBR	45,00	5,00
OR	NBR	45,00	6,00
OR	NBR	45,00	7,00
OR	NBR	45,20	3,00
OR	NBR	45,20	5,70
OR	NBR	45,65	2,62
O2RL	PUR	45,70	53,70
OR	NBR	46,00	2,00
OR	NBR	46,00	2,50
OR	NBR	46,00	3,00
OR	NBR	46,00	3,50
OR	NBR	46,00	4,00
OR	NBR	46,00	4,50
OR	NBR	46,00	5,00
OR	NBR	46,00	6,00
OR	NBR	46,00	7,00
OR	NBR	46,04	3,53
OR	NBR	46,20	3,00
OR	NBR	46,30	2,40
OR	NBR	46,99	5,33
OR	NBR	47,00	2,00
OR	NBR	47,00	2,50
OR	NBR	47,00	3,00
OR	NBR	47,00	3,50
OR	NBR	47,00	5,00
OR	NBR	47,20	3,00
OR	NBR	47,20	5,70
OR	NBR	47,22	3,53
OR	NBR	47,29	2,62
OR	NBR	47,37	1,78
OR	NBR	47,60	3,50
OR	NBR	47,62	3,17
OR	NBR	47,63	3,53
OR	NBR	48,00	2,00
OR	NBR	48,00	2,50
OR	NBR	48,00	3,00
OR	NBR	48,00	4,00
OR	NBR	48,00	4,50
OR	NBR	48,00	5,00
OR	NBR	48,00	6,00
OR	NBR	48,20	3,00
OR	NBR	48,89	2,62
OR	NBR	49,00	2,50
OR	NBR	49,00	3,00
OR	NBR	49,00	3,50
OR	NBR	49,00	4,00
OR	NBR	49,00	5,00
OR	NBR	49,00	7,00
OR	NBR	49,20	2,40
OR	NBR	49,20	3,00
OR	NBR	49,20	5,70
OR	NBR	49,21	3,53
OR	NBR	50,00	2,00

O prsteni

TIP	Mater	d1	d2
OR	NBR	50,00	3,00
OR	NBR	50,00	4,00
OR	NBR	50,00	5,00
OR	NBR	50,00	7,00
OR	NBR	50,00	8,00
OR	NBR	50,00	16,00
OR	NBR	50,16	5,33
OR	NBR	50,20	3,00
OR	NBR	50,40	3,53
OR	NBR	50,47	2,62
OR	NBR	50,52	1,78
OR	NBR	50,80	3,53
OR	NBR	51,00	2,50
OR	NBR	51,00	5,00
OR	NBR	51,00	7,00
OR	NBR	51,20	3,00
OR	NBR	51,20	5,70
OR	NBR	52,00	1,50
OR	NBR	52,00	2,00
OR	NBR	52,00	2,50
OR	NBR	52,00	3,00
OR	NBR	52,00	3,50
OR	NBR	52,00	4,00
OR	NBR	52,00	5,00
OR	NBR	52,00	6,00
OR	NBR	52,07	2,62
OR	NBR	52,20	3,00
OR	NBR	52,20	5,70
OR	NBR	53,00	2,00
OR	NBR	53,00	2,50
OR	NBR	53,00	3,00
OR	NBR	53,00	3,50
OR	NBR	53,00	4,50
OR	NBR	53,00	5,00
OR	NBR	53,00	7,00
OR	NBR	53,20	3,00
OR	NBR	53,34	5,33
OR	NBR	53,57	3,53
OR	NBR	53,65	2,62
OR	NBR	53,67	1,78
OR	NBR	54,00	2,00
OR	NBR	54,00	2,50
OR	NBR	54,00	3,00
OR	NBR	54,00	3,50
OR	NBR	54,00	4,00
OR	NBR	54,00	5,00
OR	NBR	54,00	7,00
OR	NBR	54,20	5,70
OR	NBR	55,00	2,50
OR	NBR	55,00	3,50
OR	NBR	55,00	4,00
OR	NBR	55,00	6,00
OR	NBR	55,00	7,00
OR	NBR	55,20	3,00
OR	NBR	55,25	2,62
OR	NBR	55,70	5,50
OR	NBR	56,00	2,00
OR	NBR	56,00	3,00
OR	NBR	56,20	3,00
OR	NBR	56,52	5,33
OR	NBR	56,74	3,53
OR	NBR	56,82	2,62
OR	NBR	56,87	1,78
OR	NBR	57,00	3,00
OR	NBR	57,00	3,50

O prsteni

TIP	Mater	d1	d2
OR	NBR	57,20	3,00
OR	NBR	58,00	3,00
OR	NBR	58,00	3,50
OR	NBR	58,20	3,00
OR	NBR	58,42	2,62
OR	NBR	58,74	3,53
OR	NBR	59,00	3,00
OR	NBR	59,00	7,00
OR	NBR	59,20	3,00
OR	NBR	59,20	5,70
OR	NBR	59,99	2,62
OR	NBR	59,70	5,33
OR	NBR	60,04	1,78
OR	NBR	60,00	2,00
OR	PTFE	60,00	2,50
OR	NBR	60,00	3,00
OR	NBR	60,00	3,50
OR	NBR	60,00	4,00
OR	NBR	60,00	4,50
OR	NBR	60,00	7,00
OR	NBR	60,00	10,00
OR	NBR	60,20	3,00
OR	NBR	61,90	3,53
OR	NBR	62,00	3,00
OR	NBR	62,00	4,00
OR	NBR	62,20	3,00
OR	NBR	62,20	5,70
OR	PTFE	62,50	5,00
OR	NBR	62,87	5,33
OR	NBR	63,00	2,50
OR	NBR	63,00	7,00
OR	NBR	63,17	2,62
OR	NBR	63,20	3,00
OR	NBR	63,22	1,78
OR	NBR	64,00	2,00
OR	NBR	64,00	3,00
OR	NBR	64,20	3,00
OR	NBR	64,77	2,62
OR	NBR	65,00	2,00
OR	NBR	65,00	3,00
OR	NBR	65,00	3,50
OR	NBR	65,00	10,00
OR	NBR	65,50	8,00
OR	NBR	66,04	5,33
OR	NBR	66,20	3,00
OR	NBR	66,27	3,53
OR	NBR	66,35	2,62
OR	NBR	66,40	1,78
OR	NBR	66,50	8,00
OR	NBR	67,00	2,50
OR	NBR	67,00	3,50
OR	NBR	67,00	9,00
OR	NBR	67,20	3,00
OR	NBR	68,00	2,00
OR	NBR	68,00	3,00
OR	NBR	68,00	3,50
OR	NBR	68,00	4,00
OR	NBR	69,00	2,00
OR	NBR	69,00	8,00
OR	NBR	69,20	3,00
OR	NBR	69,22	5,33
OR	NBR	69,20	5,70
OR	NBR	69,40	2,70
OR	NBR	69,57	1,78
OR	NBR	69,85	3,53

O prsteni

TIP	Mater	d1	d2
OR	NBR	70,00	2,00
OR	NBR	70,00	3,00
OR	NBR	70,00	3,50
OR	NBR	70,00	4,00
OR	NBR	70,00	8,00
OR	NBR	70,00	10,00
OR	NBR	70,20	3,00
OR	NBR	71,20	5,70
OR	NBR	71,40	3,53
OR	NBR	72,00	2,50
OR	NBR	72,00	3,00
OR	NBR	72,00	4,00
OR	NBR	72,62	3,53
OR	NBR	72,75	1,78
OR	NBR	73,00	3,00
OR	NBR	74,00	2,00
OR	NBR	74,00	3,00
OR	NBR	74,00	5,00
OR	NBR	74,00	4,00
OR	NBR	74,00	7,00
OR	NBR	74,00	10,00
OR	NBR	74,20	2,70
OR	NBR	74,20	3,00
OR	NBR	74,20	5,70
OR	NBR	74,30	2,62
OR	NBR	75,00	3,00
OR	NBR	75,00	3,50
OR	NBR	75,00	4,00
OR	NBR	75,00	5,00
OR	NBR	75,00	6,00
OR	NBR	75,00	7,00
OR	NBR	75,00	9,00
OR	NBR	75,57	5,33
OR	NBR	75,92	1,78
OR	NBR	76,00	2,00
OR	NBR	76,00	3,00
OR	NBR	76,00	4,00
OR	NBR	76,00	5,00
OR	NBR	76,00	7,00
OR	NBR	77,20	3,00
OR	NBR	77,20	5,70
OR	NBR	77,50	2,62
OR	NBR	78,00	3,00
OR	NBR	78,00	4,00
OR	NBR	78,74	5,33
OR	NBR	78,97	3,53
OR	NBR	79,00	2,00
OR	NBR	79,15	1,78
OR	NBR	79,20	3,00
OR	NBR	79,20	5,70
OR	NBR	79,77	5,33
OR	NBR	80,00	3,00
OR	NBR	80,00	3,50
OR	NBR	80,00	4,00
OR	NBR	80,00	5,00
OR	NBR	80,00	10,00
OR	NBR	80,30	2,62
OR	NBR	81,20	3,00
OR	NBR	81,20	5,70
OR	NBR	81,92	5,33
OR	NBR	82,00	3,00
OR	NBR	82,14	3,53
OR	NBR	82,22	2,62
OR	NBR	82,27	1,78
OR	NBR	83,00	2,00

O prsteni

TIP	Mater	d1	d2
OR	NBR	83,00	4,50
OR	NBR	83,00	7,00
OR	NBR	83,50	3,50
OR	NBR	84,00	3,00
OR	NBR	84,20	3,00
OR	NBR	84,20	5,70
OR	NBR	85,00	3,00
OR	NBR	85,00	4,00
OR	NBR	85,00	5,00
OR	NBR	85,09	5,33
OR	NBR	85,32	3,53
OR	NBR	86,00	3,00
OR	NBR	86,00	4,00
OR	NBR	86,00	5,00
OR	NBR	87,00	3,00
OR	NBR	88,00	3,00
OR	EPDM	88,00	8,00
OR	NBR	88,27	5,33
OR	NBR	88,57	2,62
OR	NBR	88,62	1,78
OR	NBR	89,10	3,00
OR	NBR	89,20	5,70
OR	NBR	89,69	5,33
OR	NBR	90,00	3,00
OR	NBR	90,00	3,50
OR	NBR	90,00	4,00
OR	NBR	90,00	5,00
OR	NBR	90,00	7,00
OR	NBR	91,00	10,00
OR	NBR	91,20	3,00
OR	NBR	91,44	5,33
OR	NBR	91,67	3,53
OR	NBR	92,00	3,00
OR	NBR	92,00	7,00
OR	NBR	92,20	5,70
OR	NBR	93,00	4,00
OR	NBR	94,00	2,50
OR	NBR	94,00	4,00
OR	NBR	94,10	5,70
OR	NBR	94,20	3,00
OR	NBR	94,62	5,33
OR	NBR	94,97	1,78
OR	NBR	94,97	2,62
OR	NBR	95,00	3,00
OR	NBR	95,00	4,00
OR	NBR	97,20	5,70
OR	NBR	98,00	3,00
OR	NBR	98,02	3,53
OR	NBR	99,00	3,00
OR	NBR	99,20	3,00
OR	NBR	99,20	5,70
OR	NBR	100,00	2,00
OR	NBR	100,00	3,00
OR	NBR	100,00	4,00
OR	NBR	100,00	5,00
OR	NBR	100,00	8,00
OR	NBR	100,97	5,33
OR	NBR	101,00	7,00
OR	NBR	101,27	2,62
OR	NBR	101,33	1,78
OR	NBR	102,00	4,00
OR	NBR	103,00	2,50
OR	NBR	103,00	4,00
OR	NBR	103,00	6,00
OR	NBR	103,00	7,00

O prsteni

TIP	Mater	d1	d2
OR	NBR	103,00	10,00
OR	NBR	104,20	3,00
OR	NBR	105,00	2,50
OR	NBR	105,00	3,00
OR	NBR	105,00	4,00
OR	NBR	105,00	5,00
OR	NBR	105,00	7,00
OR	NBR	107,50	3,00
OR	NBR	107,50	3,53
OR	NBR	107,63	2,62
OR	NBR	107,67	1,78
OR	NBR	108,00	3,00
OR	NBR	109,20	3,00
OR	NBR	109,20	5,70
OR	NBR	110,00	2,50
OR	NBR	110,00	3,00
OR	NBR	110,00	3,50
OR	NBR	110,00	4,00
OR	NBR	110,00	8,00
OR	EPDM	110,00	8,00
OR	NBR	110,20	3,00
OR	NBR	110,49	5,33
OR	NBR	110,72	3,53
OR	NBR	111,00	3,00
OR	NBR	111,00	3,50
OR	NBR	111,00	12,00
OR	NBR	112,00	3,00
OR	NBR	112,00	4,00
OR	SIL	113,00	4,00
OR	NBR	113,00	7,00
OR	NBR	113,67	5,33
OR	NBR	113,90	3,53
OR	NBR	113,97	2,62
OR	NBR	114,00	1,78
OR	NBR	114,00	4,00
OR	NBR	114,00	6,00
OR	NBR	114,00	7,00
OR	NBR	114,20	5,70
OR	NBR	115,00	3,00
OR	NBR	115,00	5,00
OR	NBR	115,00	5,30
OR	NBR	115,00	6,00
OR	NBR	116,00	7,00
OR	NBR	116,84	5,33
OR	NBR	117,07	3,53
OR	NBR	117,48	5,33
OR	NBR	118,00	2,50
OR	NBR	118,00	3,00
OR	NBR	118,00	4,50
OR	NBR	118,00	6,00
OR	NBR	120,00	3,00
OR	NBR	120,00	3,50
OR	NBR	120,00	4,00
OR	VIT	120,00	4,00
OR	NBR	120,00	7,00
OR	NBR	120,37	1,78
OR	NBR	121,00	3,00
OR	NBR	122,00	3,00
OR	NBR	122,00	7,00
OR	NBR	123,20	5,30
OR	NBR	123,42	3,53
OR	NBR	124,00	3,00
OR	NBR	124,00	4,00
OR	SIL	124,00	4,00
OR	NBR	124,00	7,00

O prsteni

TIP	Mater	d1	d2
OR	NBR	124,20	5,70
OR	NBR	125,00	7,00
OR	NBR	126,00	3,00
OR	SIL	126,00	4,00
OR	NBR	126,00	7,00
OR	NBR	128,00	3,00
OR	NBR	128,00	4,00
OR	NBR	128,00	7,00
OR	NBR	129,20	5,70
OR	NBR	129,70	3,53
OR	NBR	130,00	3,00
OR	NBR	130,00	3,50
OR	NBR	130,00	7,00
OR	NBR	132,00	3,00
OR	NBR	132,00	9,00
OR	NBR	132,20	3,00
OR	NBR	132,72	6,99
OR	NBR	133,02	2,62
OR	NBR	134,00	7,00
OR	NBR	134,20	5,70
OR	NBR	134,20	5,70
OR	NBR	135,00	5,00
OR	NBR	135,00	8,00
OR	NBR	136,00	3,00
OR	NBR	136,00	3,50
OR	NBR	136,00	3,53
OR	NBR	136,00	7,00
OR	NBR	138,00	3,00
OR	NBR	139,00	7,00
OR	NBR	139,00	12,00
OR	NBR	139,00	14,00
OR	NBR	139,07	6,99
OR	NBR	139,20	5,70
OR	NBR	139,29	3,53
OR	NBR	140,00	3,00
OR	NBR	140,00	4,00
OR	NBR	140,00	5,00
OR	PTFE	140,00	5,00
OR	NBR	141,00	7,00
OR	NBR	142,00	4,00
OR	NBR	143,00	8,00
OR	NBR	144,20	5,70
OR	NBR	145,64	3,53
OR	NBR	146,00	3,50
OR	NBR	146,00	7,00
OR	NBR	148,00	7,00
OR	NBR	148,82	3,53
OR	NBR	149,00	7,00
OR	NBR	149,20	3,00
OR	NBR	149,20	5,70
OR	NBR	150,00	2,00
OR	NBR	150,00	3,00
OR	NBR	150,00	4,00
OR	NBR	150,00	5,00
OR	NBR	151,00	7,00
OR	NBR	152,00	4,00
OR	NBR	152,00	7,00
OR	NBR	153,00	7,00
OR	NBR	154,20	5,70
OR	NBR	155,00	3,50
OR	NBR	158,12	5,33
OR	NBR	159,20	5,70
OR	NBR	160,00	3,00
OR	NBR	160,00	5,00
OR	NBR	162,00	7,00

O prsteni

TIP	Mater	d1	d2
OR	NBR	163,00	7,00
OR	NBR	163,00	10,00
OR	NBR	164,00	3,00
OR	NBR	165,00	7,00
OR	NBR	166,00	7,00
OR	NBR	164,47	6,99
OR	NBR	164,70	3,53
OR	NBR	167,70	7,00
OR	NBR	169,20	3,00
OR	NBR	169,20	5,70
OR	NBR	170,00	3,00
OR	NBR	170,00	7,00
OR	NBR	170,20	3,00
OR	NBR	170,81	6,99
OR	NBR	171,00	7,00
OR	NBR	174,20	5,70
OR	NBR	176,00	7,00
OR	NBR	177,17	6,99
OR	NBR	180,00	3,00
OR	NBR	180,00	4,00
OR	NBR	180,00	5,00
OR	NBR	180,00	7,00
OR	NBR	180,00	9,00
OR	NBR	180,00	10,00
OR	NBR	183,00	7,00
OR	NBR	184,00	7,00
OR	NBR	185,00	7,00
OR	NBR	186,00	7,00
OR	NBR	188,50	9,00
OR	NBR	189,20	3,00
OR	NBR	189,20	5,70
OR	NBR	190,00	5,00
OR	NBR	190,17	2,62
OR	NBR	193,00	7,00
OR	NBR	195,00	7,00
OR	NBR	196,00	6,00
OR	NBR	197,00	7,00
OR	NBR	199,20	5,70
OR	NBR	199,30	7,00
OR	NBR	200,00	5,00
OR	NBR	201,00	7,00
OR	NBR	202,00	7,00
OR	NBR	202,87	2,62
OR	NBR	203,00	7,00
OR	NBR	205,00	10,00
OR	NBR	206,70	7,00
OR	NBR	209,20	5,70
OR	NBR	209,22	2,62
OR	NBR	210,00	3,00
OR	NBR	210,00	10,00
OR	NBR	214,00	8,00
OR	NBR	214,20	3,00
OR	NBR	215,00	6,00
OR	NBR	225,00	10,00
OR	NBR	226,00	7,00
OR	NBR	228,00	3,50
OR	NBR	228,00	7,00
OR	NBR	228,00	10,00
OR	NBR	230,00	10,00
OR	NBR	237,00	7,00
OR	NBR	240,00	8,00
OR	NBR	241,00	7,00
OR	NBR	243,00	6,00
OR	NBR	247,00	7,00
OR	NBR	248,00	7,00

O prsteni

TIP	Mater	d1	d2
OR	NBR	250,00	5,00
OR	NBR	255,00	7,00
OR	NBR	256,70	7,00
OR	NBR	259,00	8,00
OR	NBR	265,00	5,00
OR	NBR	266,00	7,00
OR	NBR	270,00	7,00
OR	NBR	272,00	7,00
OR	NBR	274,00	8,00
OR	NBR	275,00	6,00
OR	NBR	276,70	7,00
OR	NBR	280,00	7,00
OR	NBR	283,50	9,00
OR	NBR	287,00	7,00
OR	NBR	289,30	5,70
OR	NBR	290,00	8,00
OR	NBR	291,00	7,00
OR	NBR	291,47	6,99
OR	NBR	293,00	7,00
OR	NBR	301,00	7,00
OR	NBR	303,50	9,00
OR	NBR	304,00	7,00
OR	NBR	310,00	10,00
OR	NBR	315,00	7,00
OR	NBR	316,00	9,00
OR	NBR	319,00	9,00
OR	NBR	320,00	5,00
OR	NBR	320,00	7,00
OR	NBR	322,00	7,00
OR	NBR	323,00	7,00
OR	NBR	325,00	10,00
OR	NBR	326,00	7,00
OR	NBR	330,00	8,00
OR	NBR	331,00	7,00
OR	NBR	336,00	7,00
OR	NBR	340,00	5,00
OR	NBR	347,00	8,00
OR	NBR	350,00	5,00
OR	NBR	350,00	7,00
OR	NBR	350,00	8,00
OR	NBR	350,00	10,00
OR	NBR	355,00	7,00
OR	NBR	356,00	7,00
OR	NBR	365,00	17,00
OR	NBR	367,00	7,00
OR	NBR	369,00	7,00
OR	NBR	370,00	8,00
OR	NBR	370,00	12,00
OR	NBR	375,00	8,00
OR	NBR	393,00	7,00
OR	NBR	394,00	7,00
OR	NBR	410,00	10,00
OR	NBR	416,00	7,00
OR	NBR	425,00	7,00
OR	NBR	428,00	7,00
OR	NBR	430,00	7,00
OR	NBR	440,80	12,00
OR	NBR	443,00	7,00
OR	NBR	448,00	7,00
OR	NBR	475,00	7,00
OR	NBR	480,00	7,00
OR	NBR	490,00	9,00
OR	NBR	500,00	7,00
OR	NBR	500,00	8,00
OR	NBR	502,00	10,00

O prsteni

TIP	Mater	d1	d2
OR	NBR	536,00	7,00
OR	NBR	545,00	7,00
OR	NBR	550,00	7,00
OR	NBR	560,00	8,00
OR	NBR	569,00	9,00
OR	NBR	576,00	7,00
OR	NBR	585,00	7,00
OR	NBR	585,00	9,00
OR	NBR	590,00	7,00
OR	NBR	599,00	7,00
OR	NBR	673,00	7,00
OR	NBR	698,00	7,00
OR	NBR	752,00	7,00
OR	NBR	786,00	10,00
OR	NBR	793,00	8,00
OR	NBR	829,00	9,00
OR	NBR	870,00	9,00
OR	NBR	900,00	9,00
OR	NBR	929,00	9,00
OR	NBR	950,00	7,00
OR	NBR	969,00	9,00
OR	NBR	999,00	9,00
OR	NBR	1.100,00	25,00