

### Характеристики

<b>Модель</b>	Кольцо круглого сечения
<b>Температура макс.</b>	110 °C
<b>Температура min.</b>	-30 °C
<b>Материал</b>	Нитрильный каучук, твердость по Шору 80



### Артикул

Наименование	d1	d2	s
<a href="#">OR5-1.5N80</a>	5,00	8,00	1,50
<a href="#">OR8-1.9N80</a>	8,00	11,80	1,90
<a href="#">OR8.73-1.78N80</a>	8,73	12,29	1,78
<a href="#">OR12-2N80</a>	12,00	16,00	2,00
<a href="#">OR12.42-1.78N80</a>	12,42	15,98	1,78
<a href="#">OR13.94-2.62N80</a>	13,94	19,18	2,62
<a href="#">OR14-2.5N80</a>	14,00	19,00	2,50
<a href="#">OR16-3N80</a>	16,00	22,00	3,00
<a href="#">OR18.3-3.6N80</a>	18,30	25,50	3,60
<a href="#">OR19.8-3.6N80</a>	19,80	27,00	3,60
<a href="#">OR21.3-3.6N80</a>	21,30	28,50	3,60
<a href="#">OR21.89-2.62N80</a>	21,89	27,13	2,62
<a href="#">OR23-2N80</a>	23,00	27,00	2,00
<a href="#">OR23-3.6N80</a>	23,00	30,20	3,60
<a href="#">OR24.6-3.6N80</a>	24,60	31,80	3,60
<a href="#">OR25.12-1.78N80</a>	25,12	28,68	1,78
<a href="#">OR26.2-3.6N80</a>	26,20	33,40	3,60
<a href="#">OR27.8-3.6N80</a>	27,80	35,00	3,60
<a href="#">OR28.17-3.53N80</a>	28,17	35,23	3,53
<a href="#">OR29-3N80</a>	29,00	35,00	3,00
<a href="#">OR29-3.5N80</a>	29,00	36,00	3,50
<a href="#">OR29.3-3.6N80</a>	29,30	36,50	3,60
<a href="#">OR31.42-2.62N80</a>	31,42	36,66	2,62
<a href="#">OR32-3.5N80</a>	32,00	39,00	3,50
<a href="#">OR32.5-3.6N80</a>	32,50	39,70	3,60
<a href="#">OR34.1-3.6N80</a>	34,10	41,30	3,60
<a href="#">OR34.59-2.62N80</a>	34,59	39,83	2,62
<a href="#">OR35.6-3.6N80</a>	35,60	42,80	3,60
<a href="#">OR37.3-3.6N80</a>	37,30	44,50	3,60
<a href="#">OR39.5-2.5N80</a>	39,50	44,50	2,50
<a href="#">OR40-3N80</a>	40,00	46,00	3,00
<a href="#">OR40.64-5.34N80</a>	40,64	51,32	5,34
<a href="#">OR42.86-3.53N80</a>	42,86	49,92	3,53
<a href="#">OR46-3N80</a>	46,00	52,00	3,00
<a href="#">OR49.2-3.53N80</a>	49,20	56,26	3,53
<a href="#">OR50-3N80</a>	50,00	56,00	3,00
<a href="#">OR50.17-5.34N80</a>	50,17	60,85	5,34
<a href="#">OR53.57-3.53N80</a>	53,57	60,63	3,53
<a href="#">OR55-3N80</a>	55,00	61,00	3,00
<a href="#">OR55.25-2.62N80</a>	55,25	60,49	2,62
<a href="#">OR58.74-3.53N80</a>	58,74	65,80	3,53
<a href="#">OR60-3N80</a>	60,00	66,00	3,00
<a href="#">OR65.1-3.53N80</a>	65,10	72,16	3,53
<a href="#">OR67-3N80</a>	67,00	73,00	3,00
<a href="#">OR68-6N80</a>	68,00	80,00	6,00
<a href="#">OR69.44-3.53N80</a>	69,44	76,50	3,53
<a href="#">OR72.62-3.53N80</a>	72,62	79,68	3,53
<a href="#">OR75.79-3.53N80</a>	75,79	82,85	3,53
<a href="#">OR81.92-5.34N80</a>	81,92	92,60	5,34
<a href="#">OR88-6N80</a>	88,00	100,00	6,00
<a href="#">OR89.69-5.34N80</a>	89,69	100,37	5,34
<a href="#">OR97.79-5.34N80</a>	97,79	108,47	5,34

Наименование	d1	d2	s
<a href="#">OR107.54-3.53N80</a>	107,54	114,60	3,53
<a href="#">OR113.89-3.53N80</a>	113,89	120,95	3,53
<a href="#">OR116.84-5.34N80</a>	116,84	127,52	5,34
<a href="#">OR117.07-3.53N80</a>	117,07	124,13	3,53
<a href="#">OR126.37-5.34N80</a>	126,37	137,05	5,34
<a href="#">OR126.37-7N80</a>	126,37	140,37	7,00
<a href="#">OR132.72-7N80</a>	132,72	146,72	7,00
<a href="#">OR133.35-5.34N80</a>	133,35	144,03	5,34
<a href="#">OR139.07-7N80</a>	139,07	153,07	7,00
<a href="#">OR139.29-3.53N80</a>	139,29	146,35	3,53
<a href="#">OR142.24-5.34N80</a>	142,24	152,92	5,34
<a href="#">OR142.24-7N80</a>	142,24	156,24	7,00
<a href="#">OR145.42-5.34N80</a>	145,42	156,10	5,34
<a href="#">OR148.82-3.53N80</a>	148,82	155,88	3,53
<a href="#">OR151.77-5.34N80</a>	151,77	162,45	5,34
<a href="#">OR151.77-7N80</a>	151,77	165,77	7,00
<a href="#">OR158.12-7N80</a>	158,12	172,12	7,00
<a href="#">OR164.47-5.34N80</a>	164,47	175,15	5,34
<a href="#">OR170.82-5.34N80</a>	170,82	181,50	5,34
<a href="#">OR177.17-7N80</a>	177,17	191,17	7,00
<a href="#">OR183.52-5.34N80</a>	183,52	194,20	5,34
<a href="#">OR189.87-5.34N80</a>	189,87	200,55	5,34
<a href="#">OR190.09-3.53N80</a>	190,09	197,15	3,53
<a href="#">OR202.57-7N80</a>	202,57	216,57	7,00
<a href="#">OR240.67-7N80</a>	240,67	254,67	7,00
<a href="#">OR291.47-7N80</a>	291,47	305,47	7,00