



פתוח

סגור

אטום - גומי ללא מגע

אטום - גומי

ZZ

VV

DD

מידות [מ"מ]						מק"ט				עומסים				מהירות מירבית [סל"ד]		משקל [גרם]	
d	D	B	B1	r min	r1 min	פתוח	סגור	אטום		[ניוטון] [N]		[ק"ג כח] [kgf]		גרזיז	שמן	פתוח	אטום
								גומי ללא מגע	גומי	Cr	Cor	Cr	Cor				
3	7	2	3	0.1	0.1	683	683 ZZ	-	-	390	130	40	13	63000	75000	0.32	0.45
	8	3	4	0.15	0.15	693	693 ZZ	-	-	560	179	57	18	60000	67000	0.61	0.83
	9	3	-	0.15	-	603	603 ZZ	-	-	570	187	58	19	56000	67000	0.87	1.45
	10	4	4	0.15	0.15	623	623 ZZ	-	-	630	218	64	22	50000	60000	1.65	1.66
	13	5	5	0.2	0.2	633	633 ZZ	-	-	1300	485	133	49	40000	48000	3.38	3.33
4	9	2.5	4	0.1	0.1	684	684 ZZ	-	-	640	225	65	23	53000	63000	0.63	1.01
	11	4	4	0.15	0.15	694	694 ZZ	-	-	960	345	98	35	48000	56000	1.7	1.75
	12	4	4	0.2	0.2	604	604 ZZ	-	-	960	345	98	35	48000	56000	2.25	2.29
	13	5	5	0.2	0.2	624	624 ZZ	-	-	1300	485	133	49	40000	48000	3.03	3.04
	16	5	5	0.3	0.3	634	634 ZZ	-	-	1730	670	177	68	36000	43000	5.24	5.21
5	11	3	5	0.15	0.15	685	685 ZZ	-	-	715	281	73	29	45000	53000	1.2	1.96
	13	4	4	0.2	0.2	695	695 ZZ	VV	DD	1080	430	110	44	43000	50000	2.45	2.5
	14	5	5	0.2	0.2	605	605 ZZ	-	-	1330	505	135	52	40000	50000	3.54	3.48
	16	5	5	0.3	0.3	625	625 ZZ	VV	DD	1730	670	177	68	36000	43000	4.95	4.86
	19	6	6	0.3	0.3	635	635 ZZ	VV	DD	2340	885	238	90	32000	40000	8.56	8.34
6	13	3.5	5	0.15	0.15	686	686 ZZ	-	DD	1080	440	110	45	40000	50000	1.91	2.69
	15	5	5	0.2	0.2	696	696 ZZ	VV	DD	1730	670	177	68	40000	45000	3.88	3.72
	17	6	6	0.3	0.3	606	606 ZZ	VV	DD	2260	835	231	85	38000	45000	5.97	6.08
	19	6	6	0.3	0.3	626	626 ZZ	VV	DD	2340	885	238	90	32000	40000	8.15	7.94
	22	7	7	0.3	0.3	636	636 ZZ	-	-	3300	1370	335	140	30000	36000	14	14
7	14	3.5	5	0.15	0.15	687	687 ZZ	VV	-	1170	510	120	52	40000	45000	2.13	2.97
	17	5	5	0.3	0.3	697	697 ZZ	-	-	1610	710	164	73	36000	43000	5.26	5.12
	19	6	6	0.3	0.3	607	607 ZZ	VV	DD	2340	885	238	90	36000	43000	7.67	7.51
	22	7	7	0.3	0.3	627	627 ZZ	VV	DD	3300	1370	335	140	30000	36000	12.7	12.9
	26	9	9	0.3	0.3	637	637 ZZ	VV	-	4550	1670	465	210	28000	34000	24	25
8	16	4	5	0.2	0.2	688	688 ZZ	VV	DD	1610	710	164	73	36000	43000	3.25	4.0
	19	6	6	0.3	0.3	698	698 ZZ	VV	DD	2240	910	228	93	36000	43000	7.23	7.18
	22	7	7	0.3	0.3	608	608 ZZ	VV	DD	3300	1370	335	140	34000	40000	12.1	12.2
	24	8	8	0.3	0.3	628	628 ZZ	VV	DD	3350	1430	340	146	28000	34000	17.2	17.4
	28	9	9	0.3	0.3	638	638 ZZ	-	-	4550	1970	465	201	28000	34000	28.3	28.6
9	17	4	5	0.2	0.2	689	689 ZZ	VV	-	1330	665	136	68	36000	43000	3.53	4.43
	20	6	6	0.3	0.3	699	699 ZZ	-	DD	1720	840	175	86	34000	40000	8.45	8.33
	24	7	7	0.3	0.3	609	609 ZZ	VV	DD	3350	1430	340	146	32000	38000	14.5	14.7
	26	8	8	0.3	0.3	629	629 ZZ	VV	DD	4550	1970	465	201	28000	34000	19.5	19.3
	30	10	10	0.6	0.6	639	639 ZZ	VV	-	5100	2390	520	244	24000	30000	36.5	36

Bearings Tables; sponsored by NSK Ltd.

הגרזיז המומלץ למיסיבים הוא: לתנאים רגילים GREASE-PS2, לחדרים נקיים GREASE-LGU. הגרזיז ניתן לרכישה בג'י-ירום גטר.