



Catálogo de Anéis e Backups



Distribuidora Autorizada:

APC
A MARCA DA QUALIDADE



Telefone : (17) 3302.9000

E-mail : riopretovedacoes@riopretovedacoes.com.br

Site : www.riopretovedacoes.com.br

REF. 01/2019

ÍNDICE

O-rings e Backup's	Página
Kit O-rings	3
Standard em Nitrilica Dureza 70	4
Standard em Nitrilica Dureza 90	7
Standard em FPM marrom	10
Standard em FPM preto	13
Standard em FPM verde	14
Standard em EPDM	15
Standard em Silicone Dureza 70	16
Milimétrico em Nitrilica Dureza 70	19
Milimétrico em Nitrilica Dureza 90	25
Milimétrico em FPM marrom	27
Milimétrico em FPM preto	29
Milimétrico em FPM verde	30
Milimétrico em EPDM	31
Milimétrico em Silicone	32
Backup	33

* Medidas ou compostos que não constam nesta lista, favor consultar o nosso departamento de vendas.

KIT O-RINGS



GR.068



GR.069



GR.070



GR.071



GR.089



GR.090

Código	Descrição
GR.068	Kit Standard em Nitrílica
GR.069	Kit Milimétrica em Nitrílica
GR.070	Kit Milimétrica em FPM
GR.071	Kit Standard em Nitrílica Dureza 90
GR.089	Kit Standard em Silicone
GR.090	Kit Standard em FPM

Anéis Standard em Nitrílica Dureza 70

Código	D.I.	W
2002	1,07	1,78
2003	1,42	1,78
2004	1,78	1,78
2005	2,57	1,78
2006	2,90	1,78
2007	3,68	1,78
2008	4,47	1,78
2009	5,28	1,78
2010	6,07	1,78
2011	7,65	1,78
2012	9,25	1,78
2014	12,42	1,78
2015	14,00	1,78
2016	15,60	1,78
2017	17,17	1,78
2018	18,77	1,78
2019	20,35	1,78
2020	21,95	1,78
2021	23,52	1,78
2022	25,12	1,78
2023	26,70	1,78
2024	28,30	1,78
2025	29,87	1,78
2026	31,47	1,78
2027	33,05	1,78
2028	34,65	1,78
2029	37,82	1,78
2030	41,00	1,78
2031	44,17	1,78
2032	47,35	1,78
2033	50,52	1,78
2034	53,70	1,78
2035	56,87	1,78
2036	60,05	1,78
2037	63,22	1,78
2038	66,40	1,78
2039	69,57	1,78
2040	72,75	1,78
2041	75,92	1,78
2042	82,27	1,78
2043	88,62	1,78
2044	94,97	1,78
2045	101,32	1,78
2046	107,67	1,78

Código	D.I.	W
2047	114,02	1,78
2048	120,37	1,78
2049	126,72	1,78
2050	133,07	1,78
2103	2,06	2,62
2104	2,84	2,62
2105	3,63	2,62
2106	4,42	2,62
2107	5,23	2,62
2108	6,02	2,62
2109	7,59	2,62
2110	9,19	2,62
2111	10,77	2,62
2112	12,37	2,62
2113	13,94	2,62
2114	15,54	2,62
2115	17,12	2,62
2116	18,72	2,62
2117	20,30	2,62
2118	21,89	2,62
2119	23,47	2,62
2120	25,07	2,62
2121	26,64	2,62
2122	28,24	2,62
2123	29,82	2,62
2124	31,42	2,62
2125	32,99	2,62
2126	34,59	2,62
2127	36,17	2,62
2128	37,77	2,62
2129	39,34	2,62
2130	40,94	2,62
2131	42,52	2,62
2132	44,12	2,62
2133	45,69	2,62
2134	47,29	2,62
2135	48,9	2,62
2136	50,47	2,62
2137	52,07	2,62
2138	53,64	2,62
2139	55,25	2,62
2140	56,82	2,62
2141	58,42	2,62
2142	59,99	2,62

Código	D.I.	W
2143	61,66	2,62
2144	63,17	2,62
2145	64,77	2,62
2146	66,34	2,62
2147	67,95	2,62
2148	69,52	2,62
2149	71,12	2,62
2150	72,69	2,62
2151	75,87	2,62
2152	82,22	2,62
2153	88,57	2,62
2154	94,92	2,62
2155	101,27	2,62
2156	107,62	2,62
2157	113,97	2,62
2158	120,32	2,62
2159	126,67	2,62
2160	133,02	2,62
2161	139,37	2,62
2162	145,72	2,62
2163	152,07	2,62
2164	158,42	2,62
2165	164,77	2,62
2166	171,12	2,62
2167	177,47	2,62
2168	183,82	2,62
2169	190,17	2,62
2170	196,52	2,62
2171	202,87	2,62
2173	209,22	2,62
2174	215,57	2,62
2175	221,92	2,62
2176	228,27	2,62
2177	234,62	2,62
2178	240,97	2,62
2201	4,34	3,53
2202	5,94	3,53
2203	7,52	3,53
2204	9,12	3,53
2205	10,69	3,53
2206	12,29	3,53
2207	13,87	3,53
2208	15,47	3,53
2209	17,04	3,53

Anéis Standard em Nitrílica Dureza 70

Código	D.I.	W
2210	18,64	3,53
2211	20,22	3,53
2212	21,82	3,53
2213	23,39	3,53
2214	24,99	3,53
2215	26,57	3,53
2216	28,17	3,53
2217	29,74	3,53
2218	31,34	3,53
2219	32,92	3,53
2220	34,52	3,53
2221	36,09	3,53
2222	37,69	3,53
2223	40,87	3,53
2224	44,04	3,53
2225	47,22	3,53
2226	50,39	3,53
2227	53,57	3,53
2228	56,74	3,53
2229	59,92	3,53
2230	63,09	3,53
2231	66,27	3,53
2232	69,44	3,53
2233	72,62	3,53
2234	75,79	3,53
2235	78,97	3,53
2236	82,14	3,53
2237	85,32	3,53
2238	88,49	3,53
2239	91,67	3,53
2240	94,84	3,53
2241	98,02	3,53
2242	101,19	3,53
2243	104,37	3,53
2244	107,54	3,53
2245	110,72	3,53
2246	113,89	3,53
2247	117,07	3,53
2248	120,24	3,53
2249	123,42	3,53
2250	126,59	3,53
2251	129,77	3,53
2252	132,94	3,53
2253	136,12	3,53

Código	D.I.	W
2254	139,29	3,53
2255	142,47	3,53
2256	145,64	3,53
2257	148,82	3,53
2258	151,99	3,53
2259	158,34	3,53
2260	164,69	3,53
2261	171,04	3,53
2262	177,39	3,53
2263	183,74	3,53
2264	190,09	3,53
2265	196,44	3,53
2266	202,79	3,53
2267	209,14	3,53
2268	215,49	3,53
2269	221,84	3,53
2270	228,19	3,53
2271	234,54	3,53
2272	240,89	3,53
2273	247,24	3,53
2274	253,59	3,53
2275	266,29	3,53
2276	278,99	3,53
2277	291,69	3,53
2278	304,39	3,53
2279	329,79	3,53
2280	355,19	3,53
2281	380,59	3,53
2282	405,26	3,53
2309	10,46	5,33
2310	12,07	5,33
2311	13,64	5,33
2312	15,24	5,33
2313	16,81	5,33
2314	18,42	5,33
2315	19,99	5,33
2316	21,59	5,33
2317	23,16	5,33
2318	24,77	5,33
2319	26,34	5,33
2320	27,94	5,33
2321	29,51	5,33
2322	31,12	5,33
2323	32,69	5,33

Código	D.I.	W
2324	34,29	5,33
2325	37,47	5,33
2326	40,64	5,33
2327	43,82	5,33
2328	46,99	5,33
2329	50,17	5,33
2330	53,34	5,33
2331	56,52	5,33
2332	59,69	5,33
2333	62,87	5,33
2334	66,04	5,33
2335	69,22	5,33
2336	72,39	5,33
2337	75,57	5,33
2338	78,74	5,33
2339	81,92	5,33
2340	85,09	5,33
2341	88,27	5,33
2342	91,44	5,33
2343	94,62	5,33
2344	97,79	5,33
2345	100,97	5,33
2346	104,14	5,33
2347	107,32	5,33
2348	110,49	5,33
2349	113,67	5,33
2350	116,84	5,33
2351	120,02	5,33
2352	123,19	5,33
2353	126,37	5,33
2354	129,54	5,33
2355	132,72	5,33
2356	135,89	5,33
2357	139,07	5,33
2358	142,24	5,33
2359	145,42	5,33
2360	148,59	5,33
2361	151,77	5,33
2362	158,12	5,33
2363	164,47	5,33
2364	170,82	5,33
2365	177,17	5,33
2366	183,52	5,33
2367	189,87	5,33

Anéis Standard em Nitrílica Dureza 70

Código	D.I.	W
2368	196,22	5,33
2369	202,57	5,33
2370	208,92	5,33
2371	215,27	5,33
2372	221,62	5,33
2373	227,97	5,33
2374	234,32	5,33
2375	240,67	5,33
2376	247,02	5,33
2377	253,37	5,33
2378	266,07	5,33
2379	278,77	5,33
2380	291,47	5,33
2381	304,17	5,33
2382	329,57	5,33
2383	354,97	5,33
2384	380,37	5,33
2385	405,26	5,33
2386	430,66	5,33
2388	481,41	5,33
2425	113,67	6,99
2426	116,84	6,99
2427	120,02	6,99
2428	123,19	6,99
2429	126,37	6,99
2430	129,54	6,99
2431	132,72	6,99
2432	135,89	6,99
2433	139,07	6,99
2434	142,24	6,99
2435	145,42	6,99
2436	148,59	6,99
2437	151,77	6,99
2438	158,12	6,99
2439	164,47	6,99
2440	170,82	6,99
2441	177,17	6,99
2442	183,52	6,99
2443	189,87	6,99
2444	196,22	6,99
2445	202,57	6,99
2446	215,27	6,99
2447	227,97	6,99
2448	240,67	6,99

Código	D.I.	W
2449	253,37	6,99
2450	266,07	6,99
2451	278,77	6,99
2452	291,47	6,99
2453	304,17	6,99
2454	316,87	6,99
2455	329,57	6,99
2456	342,27	6,99
2457	354,97	6,99
2458	367,67	6,99
2459	380,37	6,99
2460	393,07	6,99
2461	405,26	6,99
2462	417,96	6,99
2463	430,66	6,99
3903	7,65	1,63
3904	8,92	1,83
3905	10,52	1,83
3906	11,89	1,98
3907	13,46	2,08
3908	16,36	2,21
3909	17,93	2,46
3910	19,18	2,46
3911	21,92	2,95
3912	23,47	2,95
3913	25,04	2,95
3914	26,59	2,95
3916	29,74	2,95
3918	34,42	2,95
3920	37,47	3,00
3924	43,69	3,00
3932	59,36	3,00

Anéis Standard em Nitrílica Dureza 90

Código	D.I.	W
92003	1,42	1.78
92004	1,78	1.78
92005	2,57	1.78
92006	2,90	1.78
92007	3,68	1.78
92008	4,47	1.78
92009	5,28	1.78
92010	6,07	1.78
92011	7,65	1.78
92012	9,25	1.78
92013	10,82	1.78
92014	12,42	1.78
92015	14,00	1.78
92016	15,60	1.78
92017	17,17	1.78
92018	18,77	1.78
92019	20,35	1.78
92020	21,95	1.78
92021	23,52	1.78
92022	25,12	1.78
92023	26,70	1.78
92024	28,30	1.78
92025	29,87	1.78
92026	31,47	1.78
92027	33,05	1.78
92028	34,65	1.78
92029	37,82	1.78
92030	41,00	1.78
92031	44,17	1.78
92032	47,35	1.78
92033	50,52	1.78
92034	53,70	1.78
92035	56,87	1.78
92036	60,05	1.78
92037	63,22	1.78
92038	66,40	1.78
92039	69,57	1.78
92040	72,75	1.78
92041	75,92	1.78
92042	82,27	1.78
92043	88,62	1.78
92044	94,97	1.78
92045	101,32	1.78

Código	D.I.	W
92046	107,67	1.78
92047	114,02	1.78
92048	120,37	1.78
92049	126,72	1.78
92050	133,07	1.78
92103	2,06	2,62
92104	2,84	2,62
92105	3,63	2,62
92106	4,42	2,62
92107	5,23	2,62
92108	6,02	2,62
92109	7,59	2,62
92110	9,19	2,62
92111	10,77	2,62
92112	12,37	2,62
92113	13,94	2,62
92114	15,54	2,62
92115	17,12	2,62
92116	18,72	2,62
92117	20,30	2,62
92118	21,89	2,62
92119	23,47	2,62
92120	25,07	2,62
92121	26,64	2,62
92122	28,24	2,62
92123	29,82	2,62
92124	31,42	2,62
92125	32,99	2,62
92126	34,59	2,62
92127	36,17	2,62
92128	37,77	2,62
92129	39,34	2,62
92130	40,94	2,62
92131	42,52	2,62
92132	44,12	2,62
92133	45,69	2,62
92134	47,29	2,62
92135	48,9	2,62
92136	50,47	2,62
92137	52,07	2,62
92138	53,64	2,62
92139	55,25	2,62
92140	56,82	2,62

Código	D.I.	W
92141	58,42	2,62
92142	59,99	2,62
92143	61,66	2,62
92144	63,17	2,62
92145	64,77	2,62
92146	66,34	2,62
92147	67,95	2,62
92148	69,52	2,62
92149	71,12	2,62
92150	72,69	2,62
92151	75,87	2,62
92152	82,22	2,62
92153	88,57	2,62
92154	94,92	2,62
92155	101,27	2,62
92156	107,62	2,62
92157	113,97	2,62
92158	120,32	2,62
92159	126,67	2,62
92160	133,02	2,62
92161	139,37	2,62
92162	145,72	2,62
92163	152,07	2,62
92164	158,42	2,62
92165	164,77	2,62
92166	171,12	2,62
92201	4,34	3,53
92202	5,94	3,53
92203	7,52	3,53
92204	9,12	3,53
92205	10,69	3,53
92206	12,29	3,53
92207	13,87	3,53
92208	15,47	3,53
92209	17,04	3,53
92210	18,64	3,53
92211	20,22	3,53
92212	21,82	3,53
92213	23,39	3,53
92214	24,99	3,53
92215	26,57	3,53
92216	28,17	3,53
92217	29,74	3,53

Anéis Standard em Nitrílica Dureza 90

Código	D.I.	W
92218	31,34	3,53
92219	32,92	3,53
92220	34,52	3,53
92221	36,09	3,53
92222	37,69	3,53
92223	40,87	3,53
92224	44,04	3,53
92225	47,22	3,53
92226	50,39	3,53
92227	53,57	3,53
92228	56,74	3,53
92229	59,92	3,53
92230	63,09	3,53
92231	66,27	3,53
92232	69,44	3,53
92233	72,62	3,53
92234	75,79	3,53
92235	78,97	3,53
92236	82,14	3,53
92237	85,32	3,53
92238	88,49	3,53
92239	91,67	3,53
92240	94,84	3,53
92241	98,02	3,53
92242	101,19	3,53
92243	104,37	3,53
92244	107,54	3,53
92245	110,72	3,53
92246	113,89	3,53
92247	117,07	3,53
92248	120,24	3,53
92249	123,42	3,53
92250	126,59	3,53
92251	129,77	3,53
92252	132,94	3,53
92253	136,12	3,53
92254	139,29	3,53
92255	142,47	3,53
92256	145,64	3,53
92257	148,82	3,53
92258	151,99	3,53
92259	158,34	3,53
92260	164,69	3,53

Código	D.I.	W
92261	171,04	3,53
92262	177,39	3,53
92263	183,74	3,53
92264	190,09	3,53
92265	196,44	3,53
92266	202,79	3,53
92267	209,14	3,53
92268	215,49	3,53
92269	221,84	3,53
92270	228,19	3,53
92271	234,54	3,53
92273	247,24	3,53
92274	253,59	3,53
92275	266,29	3,53
92276	278,99	3,53
92277	291,69	3,53
92278	304,39	3,53
92279	329,79	3,53
92280	355,19	3,53
92281	380,59	3,53
92309	10,46	5,33
92310	12,07	5,33
92311	13,64	5,33
92312	15,24	5,33
92313	16,81	5,33
92314	18,42	5,33
92315	19,99	5,33
92316	21,59	5,33
92317	23,16	5,33
92318	24,77	5,33
92319	26,34	5,33
92320	27,94	5,33
92321	29,51	5,33
92322	31,12	5,33
92323	32,69	5,33
92324	34,29	5,33
92325	37,47	5,33
92326	40,64	5,33
92327	43,82	5,33
92328	46,99	5,33
92329	50,17	5,33
92330	53,34	5,33
92331	56,52	5,33

Código	D.I.	W
92332	59,69	5,33
92333	62,87	5,33
92334	66,04	5,33
92335	69,22	5,33
92336	72,39	5,33
92337	75,57	5,33
92338	78,74	5,33
92339	81,92	5,33
92340	85,09	5,33
92341	88,27	5,33
92342	91,44	5,33
92343	94,62	5,33
92344	97,79	5,33
92345	100,97	5,33
92346	104,14	5,33
92347	107,32	5,33
92348	110,49	5,33
92349	113,67	5,33
92350	116,84	5,33
92351	120,02	5,33
92352	123,19	5,33
92353	126,37	5,33
92354	129,54	5,33
92355	132,72	5,33
92356	135,89	5,33
92357	139,07	5,33
92358	142,24	5,33
92359	145,42	5,33
92360	148,59	5,33
92361	151,77	5,33
92362	158,12	5,33
92363	164,47	5,33
92364	170,82	5,33
92365	177,17	5,33
92366	183,52	5,33
92367	189,87	5,33
92368	196,22	5,33
92369	202,57	5,33
92370	208,92	5,33
92371	215,27	5,33
92372	221,62	5,33
92373	227,97	5,33
92374	234,32	5,33

Anéis Standard em Nitrílica Dureza 90

Código	D.I.	W
92375	240,67	5,33
92376	247,02	5,33
92377	253,37	5,33
92378	266,07	5,33
92379	278,77	5,33
92380	291,47	5,33
92381	304,17	5,33
92384	380,37	5,33
92425	113,67	6,99
92426	116,84	6,99
92427	120,02	6,99
92428	123,19	6,99
92429	126,37	6,99
92430	129,54	6,99
92431	132,72	6,99
92432	135,89	6,99
92433	139,07	6,99
92434	142,24	6,99
92435	145,42	6,99
92436	148,59	6,99
92437	151,77	6,99
92438	158,12	6,99
92439	164,47	6,99
92440	170,82	6,99
92441	177,17	6,99
92442	183,52	6,99
92443	189,87	6,99
92444	196,22	6,99
92445	202,57	6,99
92446	215,27	6,99
92447	227,97	6,99
92448	240,67	6,99
92449	253,37	6,99
92450	266,07	6,99
92454	316,87	6,99
92455	329,57	6,99
92456	342,27	6,99
92457	354,97	6,99
92458	367,67	6,99
92459	380,37	6,99
93903	7,65	1,63
93904	8,92	1,83
93905	10,52	1,83

Código	D.I.	W
93906	11,89	1,98
93907	13,46	2,08
93908	16,36	2,21
93909	17,93	2,46
93910	19,18	2,46
93911	21,92	2,95
93912	23,47	2,95
93913	25,04	2,95
93914	26,59	2,95
93916	29,74	2,95
93918	34,42	2,95
93920	37,47	3,00
93924	43,69	3,00
93932	59,36	3,00

Anéis Standard em FPM Marrom Dureza 70

Código	D.I.	W
M2003	1,42	1.78
M2004	1,78	1.78
M2005	2,57	1.78
M2006	2,90	1.78
M2007	3,68	1.78
M2008	4,47	1.78
M2009	5,28	1.78
M2010	6,07	1.78
M2011	7,65	1.78
M2012	9,25	1.78
M2013	10,82	1.78
M2014	12,42	1.78
M2015	14,00	1.78
M2016	15,60	1.78
M2017	17,17	1.78
M2018	18,77	1.78
M2019	20,35	1.78
M2020	21,95	1.78
M2021	23,52	1.78
M2022	25,12	1.78
M2023	26,70	1.78
M2024	28,30	1.78
M2025	29,87	1.78
M2026	31,47	1.78
M2027	33,05	1.78
M2028	34,65	1.78
M2029	37,82	1.78
M2030	41,00	1.78
M2031	44,17	1.78
M2032	47,35	1.78
M2033	50,52	1.78
M2034	53,70	1.78
M2035	56,87	1.78
M2036	60,05	1.78
M2037	63,22	1.78
M2038	66,40	1.78
M2039	69,57	1.78
M2040	72,75	1.78
M2041	75,92	1.78
M2042	82,27	1.78
M2043	88,62	1.78
M2044	94,97	1.78
M2045	101,32	1.78
M2046	107,67	1.78
M2047	114,02	1.78
M2048	120,37	1.78
M2049	126,72	1.78

Código	D.I.	W
M2104	2,84	2,62
M2105	3,63	2,62
M2106	4,42	2,62
M2107	5,23	2,62
M2108	6,02	2,62
M2109	7,59	2,62
M2110	9,19	2,62
M2111	10,77	2,62
M2112	12,37	2,62
M2113	13,94	2,62
M2114	15,54	2,62
M2115	17,12	2,62
M2116	18,72	2,62
M2117	20,30	2,62
M2118	21,89	2,62
M2119	23,47	2,62
M2120	25,07	2,62
M2121	26,64	2,62
M2122	28,24	2,62
M2123	29,82	2,62
M2124	31,42	2,62
M2125	32,99	2,62
M2126	34,59	2,62
M2127	36,17	2,62
M2128	37,77	2,62
M2129	39,34	2,62
M2130	40,94	2,62
M2131	42,52	2,62
M2132	44,12	2,62
M2133	45,69	2,62
M2134	47,29	2,62
M2135	48,9	2,62
M2136	50,47	2,62
M2137	52,07	2,62
M2138	53,64	2,62
M2139	55,25	2,62
M2140	56,82	2,62
M2141	58,42	2,62
M2142	59,99	2,62
M2143	61,66	2,62
M2144	63,17	2,62
M2145	64,77	2,62
M2146	66,34	2,62
M2147	67,95	2,62
M2148	69,52	2,62
M2149	71,12	2,62
M2150	72,69	2,62

Código	D.I.	W
M2151	75,87	2,62
M2152	82,22	2,62
M2153	88,57	2,62
M2154	94,92	2,62
M2155	101,27	2,62
M2156	107,62	2,62
M2157	113,97	2,62
M2158	120,32	2,62
M2159	126,67	2,62
M2160	133,02	2,62
M2161	139,37	2,62
M2162	145,72	2,62
M2163	152,07	2,62
M2164	158,42	2,62
M2165	164,77	2,62
M2166	171,12	2,62
M2167	177,47	2,62
M2168	183,82	2,62
M2170	196,52	2,62
M2172	209,22	2,62
M2173	215,57	2,62
M2174	221,92	2,62
M2175	228,27	2,62
M2177	240,97	2,62
M2178	247,32	2,62
M2201	4,34	3,53
M2202	5,94	3,53
M2203	7,52	3,53
M2204	9,12	3,53
M2205	10,69	3,53
M2206	12,29	3,53
M2207	13,87	3,53
M2208	15,47	3,53
M2209	17,04	3,53
M2210	18,64	3,53
M2211	20,22	3,53
M2212	21,82	3,53
M2213	23,39	3,53
M2214	24,99	3,53
M2215	26,57	3,53
M2216	28,17	3,53
M2217	29,74	3,53
M2218	31,34	3,53
M2219	32,92	3,53
M2220	34,52	3,53
M2221	36,09	3,53
M2222	37,69	3,53

Anéis Standard em FPM Marrom Dureza 70

Código	D.I.	W
M2223	40,87	3,53
M2224	44,04	3,53
M2225	47,22	3,53
M2226	50,39	3,53
M2227	53,57	3,53
M2228	56,74	3,53
M2229	59,92	3,53
M2230	63,09	3,53
M2231	66,27	3,53
M2232	69,44	3,53
M2233	72,62	3,53
M2234	75,79	3,53
M2235	78,97	3,53
M2236	82,14	3,53
M2237	85,32	3,53
M2238	88,49	3,53
M2239	91,67	3,53
M2240	94,84	3,53
M2241	98,02	3,53
M2242	101,19	3,53
M2243	104,37	3,53
M2244	107,54	3,53
M2245	110,72	3,53
M2246	113,89	3,53
M2247	117,07	3,53
M2248	120,24	3,53
M2249	123,42	3,53
M2250	126,59	3,53
M2251	129,77	3,53
M2252	132,94	3,53
M2253	136,12	3,53
M2254	139,29	3,53
M2255	142,47	3,53
M2256	145,64	3,53
M2257	148,82	3,53
M2258	151,99	3,53
M2259	158,34	3,53
M2260	164,69	3,53
M2261	171,04	3,53
M2262	177,39	3,53
M2263	183,74	3,53
M2264	190,09	3,53
M2265	196,44	3,53
M2266	202,79	3,53
M2267	209,14	3,53
M2268	215,49	3,53
M2269	221,84	3,53

Código	D.I.	W
M2270	228,19	3,53
M2271	234,54	3,53
M2272	240,89	3,53
M2273	247,24	3,53
M2274	253,59	3,53
M2275	266,29	3,53
M2276	278,99	3,53
M2277	291,69	3,53
M2278	304,39	3,53
M2279	329,79	3,53
M2280	355,19	3,53
M2281	380,59	3,53
M2309	10,46	5,33
M2310	12,07	5,33
M2311	13,64	5,33
M2312	15,24	5,33
M2313	16,81	5,33
M2314	18,42	5,33
M2315	19,99	5,33
M2316	21,59	5,33
M2317	23,16	5,33
M2318	24,77	5,33
M2319	26,34	5,33
M2320	27,94	5,33
M2321	29,51	5,33
M2322	31,12	5,33
M2323	32,69	5,33
M2324	34,29	5,33
M2325	37,47	5,33
M2326	40,64	5,33
M2327	43,82	5,33
M2328	46,99	5,33
M2329	50,17	5,33
M2330	53,34	5,33
M2331	56,52	5,33
M2332	59,69	5,33
M2333	62,87	5,33
M2334	66,04	5,33
M2335	69,22	5,33
M2336	72,39	5,33
M2337	75,57	5,33
M2338	78,74	5,33
M2339	81,92	5,33
M2340	85,09	5,33
M2341	88,27	5,33
M2342	91,44	5,33
M2343	94,62	5,33

Código	D.I.	W
M2344	97,79	5,33
M2345	100,97	5,33
M2346	104,14	5,33
M2347	107,32	5,33
M2348	110,49	5,33
M2349	113,67	5,33
M2350	116,84	5,33
M2351	120,02	5,33
M2352	123,19	5,33
M2353	126,37	5,33
M2354	129,54	5,33
M2355	132,72	5,33
M2356	135,89	5,33
M2357	139,07	5,33
M2358	142,24	5,33
M2359	145,42	5,33
M2360	148,59	5,33
M2361	151,77	5,33
M2362	158,12	5,33
M2363	164,47	5,33
M2364	170,82	5,33
M2365	177,17	5,33
M2366	183,52	5,33
M2367	189,87	5,33
M2368	196,22	5,33
M2369	202,57	5,33
M2370	208,92	5,33
M2371	215,27	5,33
M2372	221,62	5,33
M2373	227,97	5,33
M2376	247,02	5,33
M2378	266,07	5,33
M2379	278,77	5,33
M2380	291,47	5,33
M2381	304,17	5,33
M2382	329,57	5,33
M2384	354,97	5,33
M2385	380,37	5,33
M2386	405,26	5,33
M2425	113,67	6,99
M2426	116,84	6,99
M2427	120,02	6,99
M2428	123,19	6,99
M2429	126,37	6,99
M2430	129,54	6,99
M2431	132,72	6,99
M2432	135,89	6,99

Anéis Standard em FPM Marrom Dureza 70

Código	D.I.	W
M2433	139,07	6,99
M2434	142,24	6,99
M2435	145,42	6,99
M2436	148,59	6,99
M2437	151,77	6,99
M2438	158,12	6,99
M2439	164,47	6,99
M2440	170,82	6,99
M2441	177,17	6,99
M2442	183,52	6,99
M2443	189,87	6,99
M2444	196,22	6,99
M2445	202,57	6,99
M2446	215,27	6,99
M2447	227,97	6,99
M2448	240,67	6,99
M2449	253,37	6,99
M2450	266,07	6,99
M2451	278,77	6,99
M2452	291,47	6,99
M2453	304,17	6,99
M2454	316,87	6,99
M2455	329,57	6,99
M2456	342,27	6,99
M3904	8,92	1,83
M3905	10,52	1,83
M3906	11,89	1,98
M3907	13,46	2,08
M3908	16,36	2,21
M3909	17,93	2,46
M3910	19,18	2,46
M3911	21,92	2,95
M3912	23,47	2,95
M3913	25,04	2,95
M3914	26,59	2,95
M3916	29,74	2,95
M3918	34,42	2,95
M3920	37,47	3,00
M3924	43,69	3,00

Anéis Standard em FPM Preto Dureza 70

Código	D.I.	W	Código	D.I.	W
P2011	7,65	1,78	P2256	145,64	3,53
P2014	12,42	1,78	P2257	148,82	3,53
P2015	14,00	1,78	P2261	171,04	3,53
P2016	15,60	1,78	P2262	177,39	3,53
P2019	20,35	1,78	P2265	196,44	3,53
P2020	21,95	1,78	P2322	31,12	5,33
P2022	25,12	1,78	P2333	62,87	5,33
P2025	29,87	1,78	P2344	97,79	5,33
P2028	34,65	1,78	P2345	100,97	5,33
P2029	37,82	1,78	P2347	107,32	5,33
P2031	44,17	1,78	P2348	110,49	5,33
P2038	66,40	1,78	P2353	126,37	5,33
P2037	63,22	1,78	P2355	132,72	5,33
P2106	4,42	2,62	P2372	221,62	5,33
P2109	7,59	2,62	P2426	215,27	6,99
P2110	9,19	2,62	P3924	43,69	3,00
P2111	10,77	2,62			
P2112	10,77	2,62			
P2113	12,37	2,62			
P2114	13,94	2,62			
P2116	18,72	2,62			
P2117	20,30	2,62			
P2122	28,24	2,62			
P2125	32,99	2,62			
P2127	36,17	2,62			
P2128	37,77	2,62			
P2134	47,29	2,62			
P2144	63,17	2,62			
P2145	64,77	2,62			
P2160	133,02	2,62			
P2164	158,42	2,62			
P2203	7,52	3,53			
P2210	18,64	3,53			
P2211	20,22	3,53			
P2214	24,99	3,53			
P2222	37,69	3,53			
P2226	50,39	3,53			
P2233	72,62	3,53			
P2234	75,79	3,53			
P2237	85,32	3,53			
P2247	117,07	3,53			
P2252	132,94	3,53			
P2253	136,12	3,53			
P2255	142,47	3,53			

Anéis Standard em FPM Verde Dureza 70

Código	D.I.	W
V2005	2,57	1.78
V2007	3,68	1.78
V2008	4,47	1.78
V2009	5,28	1.78
V2010	6,07	1.78
V2011	7,65	1.78
V2012	9,25	1.78
V2013	10,82	1.78
V2014	12,42	1.78
V2015	14,00	1.78
V2016	15,60	1.78
V2017	17,17	1.78
V2018	18,77	1.78
V2019	20,35	1.78
V2025	29,87	1.78
V2105	3,63	2,62
V2107	5,23	2,62
V2108	6,02	2,62
V2109	7,59	2,62
V2110	9,19	2,62
V2111	10,77	2,62
V2112	12,37	2,62
V2113	13,94	2,62
V2116	18,72	2,62
V2117	20,30	2,62
V2118	21,89	2,62
V2119	23,47	2,62
V2123	29,82	2,62
V2126	34,59	2,62
V2127	36,17	2,62
V2128	37,77	2,62
V2132	44,12	2,62
V2203	7,52	3,53
V2210	18,64	3,53
V2211	20,22	3,53
V2212	21,82	3,53
V2246	113,89	3,53
V2324	34,29	5,33

Anéis Standard em EPDM Dureza 70

Código	D.I.	W
E2004	1,78	1,78
E2005	2,57	1,78
E2006	2,90	1,78
E2007	3,68	1,78
E2008	4,47	1,78
E2009	5,28	1,78
E2011	7,65	1,78
E2012	9,25	1,78
E2013	10,82	1,78
E2014	12,42	1,78
E2015	14,00	1,78
E2016	15,60	1,78
E2017	17,17	1,78
E2020	21,95	1,78
E2021	23,52	1,78
E2022	25,12	1,78
E2024	28,30	1,78
E2026	31,47	1,78
E2028	34,65	1,78
E2030	41,00	1,78
E2032	47,35	1,78
E2035	56,87	1,78
E2036	60,05	1,78
E2039	69,57	1,78
E2103	2,06	2,62
E2104	2,84	2,62
E2106	4,42	2,62
E2107	5,23	2,62
E2108	6,02	2,62
E2109	7,59	2,62
E2110	9,19	2,62
E2111	10,77	2,62
E2112	12,37	2,62
E2113	13,94	2,62
E2114	15,54	2,62
E2115	17,12	2,62
E2116	18,72	2,62
E2117	20,30	2,62
E2118	21,89	2,62
E2119	23,47	2,62
E2120	25,07	2,62
E2121	26,64	2,62
E2122	28,24	2,62
E2123	29,82	2,62
E2124	31,42	2,62

Código	D.I.	W
E2125	32,99	2,62
E2126	34,59	2,62
E2127	36,17	2,62
E2128	37,77	2,62
E2130	40,94	2,62
E2132	44,12	2,62
E2134	47,29	2,62
E2136	50,47	2,62
E2141	58,42	2,62
E2144	63,17	2,62
E2146	66,34	2,62
E2148	69,52	2,62
E2151	75,87	2,62
E2152	82,22	2,62
E2153	88,57	2,62
E2163	152,07	2,62
E2203	7,52	3,53
E2204	9,12	3,53
E2205	10,69	3,53
E2206	12,29	3,53
E2207	13,87	3,53
E2208	15,47	3,53
E2209	17,04	3,53
E2210	18,64	3,53
E2211	20,22	3,53
E2212	21,82	3,53
E2213	23,39	3,53
E2214	24,99	3,53
E2215	26,57	3,53
E2216	28,17	3,53
E2217	29,74	3,53
E2218	31,34	3,53
E2220	34,52	3,53
E2222	37,69	3,53
E2225	47,22	3,53
E2226	50,39	3,53
E2227	53,57	3,53
E2228	56,74	3,53
E2230	63,09	3,53
E2232	69,44	3,53
E2234	75,79	3,53
E2237	85,32	3,53
E2238	88,49	3,53
E2242	101,19	3,53
E2244	107,54	3,53
E2246	113,89	3,53

Código	D.I.	W
E2250	126,59	3,53
E2252	132,94	3,53
E2260	164,59	3,53
E2262	177,39	3,53
E2264	190,09	3,53
E2273	247,24	3,53
E2322	31,12	5,33
E2326	40,64	5,33
E2327	43,82	5,33
E2328	46,99	5,33
E2329	50,17	5,33
E2330	53,34	5,33
E2331	56,52	5,33
E2332	59,69	5,33
E2333	62,87	5,33
E2338	78,74	5,33
E2340	85,09	5,33
E2347	107,32	5,33
E2352	123,19	5,33
E2429	126,37	6,99
E2436	148,59	6,99
E2437	151,77	6,99
E2442	183,52	6,99
E2443	189,87	6,99
E2458	267,67	6,99
E3905	10,52	1,83
E3910	19,18	2,46

Anéis Standard em Silicone Dureza 70

Código	D.I.	W
S2003	1,42	1,78
S2004	1,78	1,78
S2005	2,57	1,78
S2006	2,90	1,78
S2007	3,68	1,78
S2008	4,47	1,78
S2009	5,28	1,78
S2010	6,07	1,78
S2011	7,65	1,78
S2012	9,25	1,78
S2013	10,82	1,78
S2014	12,42	1,78
S2015	14,00	1,78
S2016	15,60	1,78
S2017	17,17	1,78
S2018	18,77	1,78
S2019	20,35	1,78
S2020	21,95	1,78
S2021	23,52	1,78
S2022	25,12	1,78
S2023	26,70	1,78
S2024	28,30	1,78
S2025	29,87	1,78
S2026	31,47	1,78
S2027	33,05	1,78
S2028	34,65	1,78
S2029	37,82	1,78
S2030	41,00	1,78
S2031	44,17	1,78
S2032	47,35	1,78
S2033	50,52	1,78
S2034	53,70	1,78
S2035	56,87	1,78
S2036	60,05	1,78
S2037	63,22	1,78
S2038	66,40	1,78
S2039	69,57	1,78
S2040	72,75	1,78
S2041	75,92	1,78
S2042	82,27	1,78
S2043	88,62	1,78
S2044	94,97	1,78
S2045	101,32	1,78
S2046	107,67	1,78
S2047	114,02	1,78
S2048	120,37	1,78
S2049	126,72	1,78

Código	D.I.	W
S2050	133,07	1,78
S2103	2,06	2,62
S2104	2,84	2,62
S2105	3,63	2,62
S2106	4,42	2,62
S2107	5,23	2,62
S2108	6,02	2,62
S2109	7,59	2,62
S2110	9,19	2,62
S2111	10,77	2,62
S2112	12,37	2,62
S2113	13,94	2,62
S2114	15,54	2,62
S2115	17,12	2,62
S2116	18,72	2,62
S2117	20,30	2,62
S2118	21,89	2,62
S2119	23,47	2,62
S2120	25,07	2,62
S2121	26,64	2,62
S2122	28,24	2,62
S2123	29,82	2,62
S2124	31,42	2,62
S2125	32,99	2,62
S2126	34,59	2,62
S2127	36,17	2,62
S2128	37,77	2,62
S2129	39,34	2,62
S2130	40,94	2,62
S2131	42,52	2,62
S2132	44,12	2,62
S2133	45,69	2,62
S2134	47,29	2,62
S2135	48,9	2,62
S2136	50,47	2,62
S2137	52,07	2,62
S2138	53,64	2,62
S2139	55,25	2,62
S2140	56,82	2,62
S2141	58,42	2,62
S2142	59,99	2,62
S2143	61,66	2,62
S2144	63,17	2,62
S2145	64,77	2,62
S2146	66,34	2,62
S2147	67,95	2,62
S2148	69,52	2,62

Código	D.I.	W
S2149	71,12	2,62
S2150	72,69	2,62
S2151	75,87	2,62
S2152	82,22	2,62
S2153	88,57	2,62
S2154	94,92	2,62
S2155	101,27	2,62
S2156	107,62	2,62
S2157	113,97	2,62
S2158	120,32	2,62
S2159	126,67	2,62
S2160	133,02	2,62
S2161	139,37	2,62
S2162	145,72	2,62
S2163	152,07	2,62
S2164	158,42	2,62
S2165	164,77	2,62
S2168	183,82	2,62
S2201	4,34	3,53
S2202	5,94	3,53
S2203	7,52	3,53
S2204	9,12	3,53
S2205	10,69	3,53
S2206	12,29	3,53
S2207	13,87	3,53
S2208	15,47	3,53
S2209	17,04	3,53
S2210	18,64	3,53
S2211	20,22	3,53
S2212	21,82	3,53
S2213	23,39	3,53
S2214	24,99	3,53
S2215	26,57	3,53
S2216	28,17	3,53
S2217	29,74	3,53
S2218	31,34	3,53
S2219	32,92	3,53
S2220	34,52	3,53
S2221	36,09	3,53
S2222	37,69	3,53
S2223	40,87	3,53
S2224	44,04	3,53
S2225	47,22	3,53
S2226	50,39	3,53
S2227	53,57	3,53
S2228	56,74	3,53
S2229	59,92	3,53

Anéis Standard em Silicone Dureza 70

Código	D.I.	W
S2230	63,09	3,53
S2231	66,27	3,53
S2232	69,44	3,53
S2233	72,62	3,53
S2234	75,79	3,53
S2235	78,97	3,53
S2236	82,14	3,53
S2237	85,32	3,53
S2238	88,49	3,53
S2239	91,67	3,53
S2240	94,84	3,53
S2241	98,02	3,53
S2242	101,19	3,53
S2243	104,37	3,53
S2244	107,54	3,53
S2245	110,72	3,53
S2246	113,89	3,53
S2247	117,07	3,53
S2248	120,24	3,53
S2249	123,42	3,53
S2250	126,59	3,53
S2251	129,77	3,53
S2252	132,94	3,53
S2253	136,12	3,53
S2254	139,29	3,53
S2255	142,47	3,53
S2256	145,64	3,53
S2257	148,82	3,53
S2258	151,99	3,53
S2259	158,34	3,53
S2260	164,69	3,53
S2261	171,04	3,53
S2262	177,39	3,53
S2263	183,74	3,53
S2264	190,09	3,53
S2265	196,44	3,53
S2266	202,79	3,53
S2267	209,14	3,53
S2268	215,49	3,53
S2269	221,84	3,53
S2270	228,19	3,53
S2273	247,24	3,53
S2274	253,59	3,53
S2275	266,29	3,53
S2276	278,99	3,53
S2277	291,69	3,53
S2278	304,39	3,53

Código	D.I.	W
S2279	329,79	3,53
S2280	355,19	3,53
S2281	380,59	3,53
S2309	10,46	5,33
S2310	12,07	5,33
S2311	13,64	5,33
S2312	15,24	5,33
S2313	16,81	5,33
S2314	18,42	5,33
S2315	19,99	5,33
S2316	21,59	5,33
S2317	23,16	5,33
S2318	24,77	5,33
S2319	26,34	5,33
S2320	27,94	5,33
S2321	29,51	5,33
S2322	31,12	5,33
S2323	32,69	5,33
S2324	34,29	5,33
S2325	37,47	5,33
S2326	40,64	5,33
S2327	43,82	5,33
S2328	46,99	5,33
S2329	50,17	5,33
S2330	53,34	5,33
S2331	56,52	5,33
S2332	59,69	5,33
S2333	62,87	5,33
S2334	66,04	5,33
S2335	69,22	5,33
S2336	72,39	5,33
S2337	75,57	5,33
S2338	78,74	5,33
S2339	81,92	5,33
S2340	85,09	5,33
S2341	88,27	5,33
S2342	91,44	5,33
S2343	94,62	5,33
S2344	97,79	5,33
S2345	100,97	5,33
S2346	104,14	5,33
S2347	107,32	5,33
S2348	110,49	5,33
S2349	113,67	5,33
S2350	116,84	5,33
S2351	120,02	5,33
S2352	123,19	5,33

Código	D.I.	W
S2353	126,37	5,33
S2354	129,54	5,33
S2355	132,72	5,33
S2356	135,89	5,33
S2357	139,07	5,33
S2358	142,24	5,33
S2359	145,42	5,33
S2360	148,59	5,33
S2361	151,77	5,33
S2362	158,12	5,33
S2363	164,47	5,33
S2364	170,82	5,33
S2365	177,17	5,33
S2367	189,87	5,33
S2368	196,22	5,33
S2369	202,57	5,33
S2370	208,92	5,33
S2371	215,27	5,33
S2372	221,62	5,33
S2374	234,32	5,33
S2376	247,02	5,33
S2377	253,37	5,33
S2378	266,07	5,33
S2379	278,77	5,33
S2380	291,47	5,33
S2381	304,17	5,33
S2425	113,67	6,99
S2426	116,84	6,99
S2427	120,02	6,99
S2428	123,19	6,99
S2429	126,37	6,99
S2430	129,54	6,99
S2431	132,72	6,99
S2432	135,89	6,99
S2433	139,07	6,99
S2434	142,24	6,99
S2435	145,42	6,99
S2436	148,59	6,99
S2437	151,77	6,99
S2438	158,12	6,99
S2439	164,47	6,99
S2440	170,82	6,99
S2441	177,17	6,99
S2442	183,52	6,99
S2443	189,87	6,99
S2444	196,22	6,99
S2445	202,57	6,99

Anéis Standard em Silicone Dureza 70

Código	D.I.	W
S2446	215,27	6,99
S2447	227,97	6,99
S2448	240,67	6,99
S2449	253,37	6,99
S2452	291,47	6,99
S2454	316,87	6,99
S2455	329,57	6,99
S2456	342,27	6,99
S2459	380,37	6,99
S3903	7,65	1,63
S3904	8,92	1,83
S3905	10,52	1,83
S3906	11,89	1,98
S3907	13,46	2,08
S3908	16,36	2,21
S3909	17,93	2,46
S3910	19,18	2,46
S3911	21,92	2,95
S3912	23,47	2,95
S3913	25,04	2,95
S3914	26,59	2,95
S3916	29,74	2,95
S3918	34,42	2,95
S3920	37,47	3,00
S3924	43,69	3,00
S3932	59,36	3,00

Anéis Milimétricos em Nitrílica Dureza 70

Código	D.I.	W
7950	1,15	1,00
7581	1,50	1,00
7802	1,78	1,00
7521	2,00	1,00
7939	2,00	1,50
7025	2,20	1,20
7649	2,25	1,63
7554	2,30	1,80
7633	2,40	1,90
7086	2,50	1,00
7987	2,60	1,20
7032	2,70	1,50
7772	2,80	1,60
7427	3,00	1,00
7678	3,00	1,50
7783	3,15	2,60
7962	3,30	1,00
7380	3,30	1,50
7808	3,30	2,00
7078	3,50	2,25
7526	3,80	1,10
7636	4,00	1,00
7423	4,00	1,20
7527	4,00	1,50
7713	4,00	1,60
7065	4,00	1,80
7702	4,00	2,00
7964	4,20	1,90
7809	4,30	2,40
7909	4,30	2,70
7378	4,38	1,24
7043	4,50	1,50
7655	4,70	1,90
7631	4,70	2,60
7624	5,00	1,20
7239	5,00	1,50
7599	5,00	1,65
7222	5,00	2,00
7539	5,00	2,20
7715	5,00	2,50
7154	5,00	3,00
7991	5,30	1,28
7650	5,30	2,40
7831	5,50	1,00
7994	5,50	1,50
7246	5,50	2,00
7248	5,50	3,00
7338	5,70	1,90
7473	5,80	2,00

Código	D.I.	W
7811	6,00	1,00
7495	6,00	1,50
7176	6,00	2,00
7140	6,00	2,50
7955	6,00	3,00
7882	6,00	4,00
7931	6,07	1,30
7698	6,30	2,40
7897	6,40	4,00
7688	6,50	1,00
7593	6,50	1,50
7502	6,50	2,00
7908	6,50	2,20
7830	6,50	3,40
7247	6,80	1,78
7251	7,00	1,00
7644	7,00	1,20
7269	7,00	1,50
7330	7,00	1,70
7536	7,00	2,00
7203	7,00	2,20
7270	7,00	2,40
7041	7,00	3,00
7901	7,20	1,90
7486	7,30	1,20
7979	7,30	2,40
7646	7,30	2,70
7995	7,50	1,28
7515	7,50	1,50
7244	7,50	2,00
7666	7,50	2,50
7958	7,50	3,00
7033	7,53	1,75
7271	7,60	2,40
7076	7,70	1,35
7941	7,70	3,55
7562	7,80	1,03
7986	7,80	1,70
7907	7,80	2,62
7252	8,00	1,00
7604	8,00	1,50
7365	8,00	1,65
7388	8,00	2,00
7700	8,00	2,40
7503	8,00	2,50
7767	8,00	3,00
7165	8,00	3,50
7064	8,00	4,00
7560	8,25	1,78

Código	D.I.	W
7470	8,30	2,50
7818	8,30	2,90
7124	8,50	1,50
7249	8,73	1,78
7615	8,90	1,30
7651	8,90	1,90
7017	9,00	1,00
7109	9,00	1,50
7208	9,00	2,00
7422	9,00	2,20
7500	9,00	2,50
7255	9,00	3,00
7218	9,10	1,60
7363	9,30	2,20
7956	9,30	2,40
7038	9,40	2,10
7701	9,50	1,00
7491	9,50	2,00
7411	9,50	3,00
7006	9,53	4,30
7112	9,60	1,60
7250	9,60	2,50
7210	9,60	3,70
7906	9,80	1,90
7016	10,00	1,00
7565	10,00	1,30
7602	10,00	1,50
7690	10,00	1,70
7236	10,00	2,00
7540	10,00	2,20
7697	10,00	2,50
7401	10,00	2,62
7516	10,00	3,00
7900	10,00	3,30
7392	10,00	4,00
7209	10,30	2,40
7040	10,35	2,80
7567	10,50	1,30
7985	10,50	1,50
7217	10,50	2,00
7206	10,50	2,70
7037	10,80	2,40
7131	11,00	1,30
7869	11,00	1,50
7463	11,00	2,00
7021	11,00	3,00
7474	11,00	3,40
7520	11,00	4,50
7711	11,10	1,20

Anéis Milimétricos em Nitrílica Dureza 70

Código	D.I.	W
7303	11,20	2,50
7487	11,30	2,00
7426	11,30	2,20
7496	11,40	2,30
7093	11,50	1,50
7668	11,50	2,70
7508	11,50	3,00
7456	11,50	3,50
7664	11,60	2,40
7722	11,70	2,00
7398	12,00	1,00
7899	12,00	1,20
7092	12,00	1,50
7753	12,00	1,70
7402	12,00	2,00
7167	12,00	2,25
7054	12,00	3,00
7590	12,00	3,20
7874	12,10	1,78
7978	12,10	2,70
7556	12,30	2,40
7229	12,50	2,50
7968	12,60	3,60
7871	13,00	1,00
7657	13,00	1,50
7493	13,00	2,00
7056	13,00	3,00
7310	13,00	3,50
7656	13,00	5,00
7039	13,00	6,50
7775	13,10	2,50
7205	13,10	2,62
7370	13,20	2,20
7969	13,30	1,60
7070	13,30	1,78
7570	13,30	2,40
7618	13,30	3,00
7898	13,50	2,00
7036	13,70	3,50
7778	13,80	2,40
7305	13,80	2,70
7918	13,89	1,30
7101	14,00	1,00
7598	14,00	1,50
7106	14,00	2,00
7788	14,00	2,30
7357	14,00	2,50
7452	14,00	3,00
7691	14,00	4,00

Código	D.I.	W
7510	14,30	2,40
7196	14,50	1,50
7716	14,50	2,00
7629	14,70	2,70
7051	14,80	3,50
7212	15,00	1,00
7061	15,00	1,50
7559	15,00	1,78
7241	15,00	2,00
7274	15,00	2,50
7224	15,00	3,00
7431	15,10	2,20
7337	15,10	2,70
7746	15,30	2,40
7003	15,50	1,20
7436	15,50	2,00
7905	15,50	2,90
7823	15,60	2,20
7207	15,60	2,40
7837	15,70	4,30
7719	15,88	2,62
7847	16,00	1,00
7603	16,00	1,50
7334	16,00	2,00
7573	16,00	2,50
7936	16,00	2,65
7605	16,00	3,00
7952	16,50	1,30
7022	16,50	2,62
7067	16,60	3,00
7953	16,70	1,50
7653	17,00	1,00
7225	17,00	1,50
7177	17,00	2,00
7405	17,00	2,50
7917	17,10	1,60
7317	17,20	3,00
7747	17,30	2,40
7049	17,30	2,50
7954	17,50	2,00
7299	17,50	3,00
7920	17,70	2,85
7178	17,80	2,40
7117	18,00	1,18
7597	18,00	1,50
7662	18,00	2,00
7107	18,00	2,20
7791	18,00	2,50
7458	18,00	3,00

Código	D.I.	W
7113	18,00	4,00
7740	18,14	1,78
7805	18,30	2,40
7996	18,50	1,00
7277	18,50	2,00
7499	18,50	3,00
7677	19,00	1,50
7242	19,00	2,00
7258	19,00	2,40
7437	19,00	3,00
7035	19,05	3,18
7459	19,21	3,58
7432	19,25	2,20
7012	19,50	3,00
7889	19,60	3,65
7136	20,00	1,00
7675	20,00	1,50
7091	20,00	2,00
7441	20,00	2,50
7453	20,00	3,00
7019	20,00	4,00
7794	20,30	1,00
7030	20,30	2,40
7974	20,50	2,40
7197	20,60	3,00
7027	20,62	4,77
7315	21,00	2,00
7307	21,00	2,50
7634	21,00	3,00
7792	21,00	3,50
7866	21,00	4,00
7031	21,00	5,00
7300	21,30	3,00
7574	21,30	3,50
7180	21,50	1,50
7812	21,50	1,78
7728	21,50	2,30
7710	21,50	3,20
7777	21,70	2,40
7145	22,00	1,30
7983	22,00	1,50
7408	22,00	2,00
7358	22,00	3,00
7278	22,00	4,00
7523	22,00	4,50
7921	22,10	2,75
7333	22,20	3,00
7339	22,30	2,40
7951	22,60	1,90

Anéis Milimétricos em Nitrílica Dureza 70

Código	D.I.	W
7997	22,80	1,60
7803	23,00	1,50
7642	23,00	2,00
7311	23,00	2,50
7575	23,00	3,00
7282	23,00	6,50
7912	23,40	2,00
7914	23,84	6,00
7610	24,00	1,50
7213	24,00	2,00
7572	24,00	2,50
7359	24,00	3,00
7414	24,00	3,50
7860	24,00	4,00
7643	24,50	3,00
7341	24,60	2,40
7976	24,60	3,60
7848	25,00	1,00
7297	25,00	1,50
7712	25,00	2,50
7511	25,00	3,00
7911	25,00	3,16
7859	25,00	4,00
7676	25,00	5,00
7916	25,10	1,60
7913	25,15	2,05
7034	25,30	1,05
7179	25,50	2,00
7707	25,50	2,50
7141	25,50	4,00
7863	26,00	1,50
7238	26,00	2,00
7457	26,00	2,50
7198	26,00	3,00
7283	26,00	3,20
7200	26,00	4,00
7024	26,60	6,60
7420	27,00	2,20
7761	27,00	2,50
7323	27,00	3,00
7412	27,00	3,50
7074	27,00	4,00
7335	27,40	2,40
7868	27,50	1,50
7410	27,50	5,00
7680	28,00	2,00
7028	28,00	2,50
7583	28,00	3,00
7754	28,00	4,00

Código	D.I.	W
7368	28,00	5,00
7949	28,50	1,50
7910	28,50	1,60
7316	28,50	2,50
7029	28,50	2,61
7011	28,50	3,00
7454	29,00	3,00
7626	29,10	1,60
7181	29,50	2,00
7152	29,50	3,25
7684	30,00	1,50
7779	30,00	2,50
7325	30,00	3,00
7284	30,00	4,00
7318	30,00	4,50
7087	30,00	5,00
7550	30,50	2,00
7528	30,50	2,40
7433	30,80	3,70
7094	31,00	3,00
7838	31,00	5,00
7966	31,25	7,00
7877	31,30	2,00
7569	31,80	2,40
7853	32,00	1,00
7592	32,00	1,50
7362	32,00	2,00
7313	32,00	2,50
7326	32,00	3,00
7450	32,00	4,00
7844	32,00	5,00
7462	32,00	6,90
7557	33,00	1,50
7744	33,00	2,00
7367	33,00	2,20
7742	33,00	2,50
7360	33,00	3,00
7915	33,00	5,00
7674	33,30	2,40
7704	34,00	2,00
7703	34,00	2,50
7366	34,00	3,20
7451	34,00	4,00
7793	34,00	5,00
7304	34,40	3,00
7518	35,00	1,50
7014	35,00	2,00
7807	35,00	2,50
7288	35,00	3,00

Código	D.I.	W
7743	35,00	4,00
7654	35,00	5,00
7727	35,00	5,50
7062	35,00	6,00
7762	35,20	5,70
7057	35,50	3,50
7648	36,00	1,50
7130	36,00	1,62
7961	36,00	2,00
7083	36,00	2,50
7361	36,00	3,00
7351	36,27	1,78
7623	36,30	4,75
7576	36,50	3,00
7638	37,00	2,00
7903	37,00	3,00
7403	37,00	4,00
7336	37,10	1,60
7321	38,00	2,30
7760	38,00	2,50
7577	38,00	3,00
7585	38,00	4,00
7980	38,50	2,00
7902	39,00	3,00
7143	39,00	4,00
7741	39,20	5,70
7998	39,45	1,78
7730	39,50	2,00
7856	40,00	1,00
7068	40,00	3,00
7751	40,00	3,50
7013	40,00	4,00
7449	40,00	5,00
7524	41,00	2,00
7018	41,00	3,00
7571	41,00	5,00
7815	41,19	2,62
7927	41,20	3,55
7327	41,40	6,10
7199	41,60	2,40
7293	42,00	1,50
7308	42,00	2,00
7417	42,00	3,00
7324	42,00	4,00
7268	42,00	4,50
7729	42,20	3,50
7399	42,86	3,53
7601	43,00	2,20
7600	43,00	3,00

Anéis Milimétricos em Nitrílica Dureza 70

Código	D.I.	W
7924	43,70	2,65
7322	44,00	2,00
7748	44,00	3,00
7390	44,00	4,20
7389	44,50	3,10
7448	44,80	2,80
7096	45,00	1,50
7460	45,00	2,00
7440	45,00	2,50
7596	45,00	3,00
7260	45,00	3,20
7157	45,00	4,00
7584	45,50	5,80
7383	45,80	7,30
7272	46,00	3,00
7543	46,00	3,50
7382	46,00	4,00
7769	46,00	6,00
7682	46,30	3,20
7630	47,00	2,00
7878	47,00	2,50
7647	47,00	3,00
7182	48,00	4,00
7104	48,00	4,20
7447	48,00	5,00
7009	48,50	3,00
7930	49,00	2,00
7801	49,00	3,53
7400	49,40	3,10
7298	49,50	5,70
7852	50,00	1,00
7342	50,00	1,50
7904	50,00	2,00
7188	50,00	2,50
7355	50,00	3,00
7183	50,00	4,00
7591	51,00	1,50
7829	51,00	4,00
7637	52,00	2,00
7332	52,00	3,00
7328	52,00	7,80
7773	53,00	1,20
7990	53,00	2,00
7010	53,00	3,00
7839	53,00	4,50
7993	53,65	2,30
7975	54,00	2,50
7287	54,00	3,00
7149	54,00	3,20

Código	D.I.	W
7988	54,00	4,00
7810	54,50	2,20
7085	54,50	3,00
7774	54,60	1,10
7097	55,00	1,50
7302	55,50	3,00
7865	56,00	2,00
7645	56,00	5,00
7937	57,00	1,20
7084	57,00	1,50
7635	57,00	2,00
7044	57,00	3,00
7172	57,00	4,00
7923	57,18	6,97
7425	58,00	1,80
7780	58,00	3,00
7925	58,00	3,55
7430	58,75	3,53
7331	59,00	2,00
7667	59,00	2,50
7312	59,00	3,00
7058	59,09	1,75
7020	59,20	5,70
7301	59,60	5,70
7216	60,00	2,00
7445	60,00	2,50
7749	60,00	3,00
7144	60,00	4,20
7407	60,00	5,00
7184	60,50	4,00
7768	60,50	6,00
7108	62,00	1,50
7512	62,00	2,50
7718	62,00	3,00
7469	62,00	3,50
7579	62,00	4,00
7850	63,00	1,00
7050	63,00	2,00
7434	63,00	2,50
7008	63,50	3,00
7072	63,50	6,00
7371	64,00	3,00
7922	64,13	6,95
7864	64,60	2,40
7973	65,00	2,00
7267	65,00	2,50
7750	65,00	3,00
7386	65,00	5,70
7123	65,50	1,50

7406	66,00	4,00
7745	67,00	1,50
7800	67,00	2,00
7661	67,00	3,00
7535	67,60	5,70
7861	68,00	2,00
7695	68,00	3,53
7660	68,00	4,00
7099	69,00	1,50
7023	69,00	3,00
7586	69,00	8,50
7659	70,00	2,00
7416	70,00	3,00
7082	70,00	5,70
7306	71,50	1,50
7354	72,00	2,00
7290	72,00	2,50
7942	72,00	6,00
7834	72,40	5,80
7015	73,00	3,00
7940	73,00	3,50
7832	73,00	4,00
7817	73,00	5,00
7111	73,50	2,00
7042	74,00	3,00
7155	74,00	4,00
7348	74,20	5,70
7259	74,30	3,50
7137	75,00	3,00
7614	75,00	4,00
7007	75,00	5,70
7989	75,20	2,00
7963	76,00	2,00
7245	76,00	3,00
7424	76,00	4,00
7468	77,00	3,50
7724	77,00	5,70
7981	77,50	3,55
7237	78,00	2,00
7415	78,00	3,00
7827	78,60	3,70
7004	79,00	1,78
7563	79,00	4,00
7088	79,00	5,70
7685	79,77	5,33
7849	80,00	1,50
7098	80,00	2,00
7103	80,00	2,50
7063	80,00	3,00
7442	80,00	3,80

Anéis Milimétricos em Nitrílica Dureza 70

Código	D.I.	W
7475	80,00	6,30
7833	80,50	3,50
7820	81,00	4,30
7001	81,50	3,30
7658	82,00	2,00
7568	82,00	3,00
7663	82,00	4,00
7842	83,00	5,00
7821	83,70	3,80
7919	84,00	1,60
7652	84,00	3,00
7632	84,00	3,53
7353	84,00	4,00
7544	84,60	5,70
7369	85,00	2,00
7721	85,00	2,50
7580	85,00	3,00
7582	85,00	4,00
7947	85,73	2,78
7343	86,00	2,50
7763	86,00	3,00
7002	86,00	6,00
7858	86,20	2,00
7439	86,50	5,30
7464	87,00	7,00
7482	87,50	2,50
7053	87,90	5,32
7992	88,00	2,00
7873	88,00	2,20
7971	88,00	3,00
7089	89,00	3,00
7265	89,00	5,70
7857	90,00	2,00
7052	90,00	2,50
7944	90,00	3,00
7558	90,40	3,90
7561	92,00	1,80
7840	92,00	3,00
7627	94,00	2,50
7314	94,00	3,00
7738	94,10	2,40
7689	94,60	5,70
7446	96,00	3,00
7984	97,90	3,10
7045	98,00	4,00
7146	98,00	4,50
7319	100,00	1,50
7497	100,00	2,50
7192	100,00	3,00

Código	D.I.	W
7377	100,00	4,00
7069	100,00	5,00
7683	101,00	4,30
7967	102,00	3,00
7081	103,00	3,00
7926	103,00	3,55
7766	104,00	2,50
7142	104,30	1,78
7397	104,50	3,00
7709	105,00	2,00
7329	105,00	2,50
7461	105,00	5,70
7836	105,00	7,00
7929	106,00	3,55
7622	107,00	3,00
7349	108,00	2,00
7047	108,00	3,00
7005	108,20	6,99
7090	109,00	5,70
7261	110,00	3,00
7455	110,00	4,00
7982	110,00	4,50
7972	112,00	2,62
7309	112,00	3,00
7529	112,00	4,00
7189	113,00	4,00
7193	114,00	3,00
7546	114,60	5,70
7607	115,00	2,00
7578	115,00	3,00
7679	116,00	5,00
7185	116,50	4,30
7819	117,00	4,40
7970	118,00	3,00
7413	118,00	4,00
7501	119,00	3,00
7547	119,60	5,70
7046	120,00	3,00
7100	120,00	4,00
7835	121,30	3,00
7080	124,00	3,00
7545	124,60	5,70
7786	125,00	3,00
7507	125,00	5,00
7443	125,80	3,00
7960	126,30	4,10
7787	127,00	2,00
7465	127,00	2,30
7492	127,00	6,30

Código	D.I.	W
7467	128,00	3,00
7752	130,00	5,00
7641	131,00	4,00
7928	132,00	1,80
7883	132,00	2,00
7220	132,00	3,00
7621	133,00	2,40
7804	133,00	4,00
7619	133,00	5,70
7639	134,00	4,30
7505	134,40	3,10
7066	135,50	6,00
7356	136,00	5,00
7466	138,00	2,00
7214	138,00	3,00
7485	138,00	4,00
7060	138,00	5,70
7484	140,00	1,90
7435	140,00	3,00
7257	140,00	4,00
7438	140,00	5,00
7110	140,00	6,50
7289	140,50	5,40
7404	142,00	1,70
7696	142,00	1,78
7243	142,00	4,00
7617	144,00	2,40
7026	144,00	3,50
7352	144,00	4,50
7320	144,50	3,00
7513	144,60	5,70
7687	145,16	4,14
7514	149,30	5,70
7765	150,00	3,00
7945	150,00	4,00
7517	154,30	5,70
7504	155,00	3,00
7784	155,00	3,50
7671	155,00	4,50
7879	155,00	6,00
7723	158,00	3,00
7977	160,00	3,00
7114	162,00	3,00
7519	164,30	5,70
7959	167,00	7,70
7608	171,00	3,00
7376	172,00	4,50
7881	175,00	6,00
7166	180,00	3,00

Anéis Milimétricos em Nitrílica Dureza 70

Código	D.I.	W
7240	180,00	4,00
7254	182,00	3,00
7946	182,00	4,00
7506	184,30	5,70
7887	186,00	3,50
7186	190,00	6,00
7490	192,00	4,00
7409	195,00	2,20
7418	195,00	3,00
7164	197,00	3,00
7797	200,00	3,00
7162	200,00	4,00
7880	200,00	6,00
7758	203,00	3,00
7532	204,00	5,70
7759	205,00	3,00
7055	205,00	4,00
7509	209,30	5,70
7115	218,00	4,00
7531	219,30	5,70
7116	228,00	4,00
7699	230,00	3,00
7129	230,00	5,70
7756	233,00	3,00
7799	235,00	3,00
7262	240,00	4,00
7843	245,00	11,70
7347	254,50	5,85
7757	255,00	4,00
7419	255,00	5,00
7525	259,30	5,70
7798	260,00	3,00
7048	311,40	2,60
7071	315,00	4,00
7533	439,30	5,70
7534	474,40	5,70

Anéis Milimétricos em Nitrílica Dureza 90

Código	D.I.	W
97678	3,00	1,50
97527	4,00	1,50
97702	4,00	2,00
97655	4,70	1,90
97239	5,00	1,50
97222	5,00	2,00
97811	6,00	1,00
97495	6,00	1,50
97176	6,00	2,00
97502	6,50	2,00
97247	6,75	1,78
97536	7,00	2,00
97270	7,00	2,40
97486	7,30	1,20
97244	7,50	2,00
97252	8,00	1,00
97388	8,00	2,00
97249	8,73	1,78
97615	8,90	1,30
97651	8,90	1,90
97017	9,00	1,00
97109	9,00	1,50
97208	9,00	2,00
97255	9,00	3,00
97250	9,60	2,50
97706	9,80	1,40
97906	9,80	1,90
97602	10,00	1,50
97236	10,00	2,00
97037	10,80	2,40
97567	10,50	1,30
97463	11,00	2,00
97303	11,00	2,50
97426	11,30	2,20
97496	11,40	2,30
97093	11,50	1,50
97664	11,60	2,40
97398	12,00	1,00
97092	12,00	1,50
97402	12,00	2,00
97556	12,30	2,40
97229	12,50	2,50
97657	13,00	1,50
97493	13,00	2,00
97205	13,10	2,62
97370	13,20	2,20
97570	13,30	2,40
97598	14,00	1,50
97106	14,00	2,00
97788	14,00	2,30

Código	D.I.	W
97357	14,00	2,50
97716	14,50	2,00
97061	15,00	1,50
97241	15,00	2,00
97274	15,00	2,50
97224	15,00	3,00
97746	15,30	2,40
97436	15,50	2,00
97207	15,60	2,40
97603	16,00	1,50
97334	16,00	2,00
97225	17,00	1,50
97405	17,00	2,50
97049	17,30	2,50
97178	17,80	2,40
97597	18,00	1,50
97662	18,00	2,00
97107	18,00	2,20
97277	18,50	2,00
97258	19,00	2,40
97437	19,00	3,00
97012	19,50	3,00
97091	20,00	2,00
97441	20,00	2,50
97453	20,00	3,00
97974	20,50	2,40
97197	20,60	3,00
97315	21,00	2,00
97634	21,00	3,00
97180	21,50	1,50
97777	21,70	2,40
97358	22,00	3,00
97311	23,00	2,50
97575	23,00	3,00
97610	24,00	1,50
97213	24,00	2,00
97359	24,00	3,00
97297	25,00	1,50
97712	25,00	2,50
97238	26,00	2,00
97457	26,00	2,50
97198	26,00	3,00
97323	27,00	3,00
97011	28,50	3,00
97325	30,00	3,00
97087	30,00	5,00
97877	31,30	2,00
97326	32,00	3,00
97360	33,00	3,00
97304	34,40	3,00

Código	D.I.	W
97288	35,00	3,00
97762	35,20	5,70
97361	36,00	3,00
97638	37,00	2,00
97577	38,00	3,00
97741	39,20	5,70
97013	40,00	4,00
97308	42,00	2,00
97417	42,00	3,00
97324	42,00	4,00
97596	45,00	3,00
97157	45,00	4,00
97009	48,50	3,00
97930	49,00	2,00
97904	50,00	2,00
97353	50,00	3,00
97637	52,00	2,00
97990	53,00	2,00
97287	54,00	3,00
97302	55,50	3,00
97430	58,75	3,53
97312	59,00	3,00
97371	64,00	3,00
97386	65,00	5,70
97023	69,00	3,00
97659	70,00	2,00
97416	70,00	3,00
97082	70,00	5,70
97348	74,20	5,70
97137	75,00	3,00
97237	78,00	2,00
97103	80,00	2,50
97063	80,00	3,00
97658	82,00	2,00
97652	84,00	3,00
97544	84,60	5,70
97721	85,00	2,50
97089	89,00	3,00
97265	89,00	5,70
97314	94,00	3,00
97689	94,60	5,70
97446	96,00	3,00
97192	100,00	3,00
97967	102,00	3,00
97709	105,00	2,00
97461	105,00	5,70
97090	109,00	5,70
97261	110,00	3,00
97309	112,00	3,00
97193	114,00	3,00

Anéis Milimétricos em Nitrílica Dureza 90

Código	D.I.	W
97546	114,60	5,70
97578	115,00	3,00
97501	119,00	3,00
97547	119,60	5,70
97046	120,00	3,00
97545	124,60	5,70
97168	127,50	9,50
97467	128,00	3,00
97752	130,00	5,00
97505	134,40	3,10
97320	144,50	3,00
97514	149,30	5,70
97699	230,00	3,00

Anéis Milimétricos em FPM Marrom Dureza 70

Código	D.I.	W
M7581	1,50	1,00
M7521	2,00	1,00
M7427	3,00	1,00
M7678	3,00	1,50
M7380	3,30	1,50
M7526	3,80	1,10
M7636	4,00	1,00
M7527	4,00	1,50
M7713	4,00	1,60
M7378	4,38	1,24
M7656	4,70	1,90
M7239	5,00	1,50
M7222	5,00	2,00
M7154	5,00	3,00
M7650	5,30	2,40
M7246	5,50	2,00
M7495	6,00	1,50
M7176	6,00	2,00
M7140	6,00	2,50
M7931	6,07	1,30
M7247	6,75	1,78
M7251	7,00	1,00
M7269	7,00	1,50
M7330	7,00	1,70
M7536	7,00	2,00
M7270	7,00	2,40
M7901	7,20	1,90
M7979	7,30	2,40
M7958	7,50	3,00
M7244	7,50	2,00
M7252	8,00	1,00
M7388	8,00	2,00
M7503	8,00	2,50
M7470	8,30	2,50
M7249	8,73	1,78
M7615	8,90	1,30
M7109	9,00	1,50
M7208	9,00	2,00
M7422	9,00	2,20
M7956	9,30	2,40
M7701	9,50	1,00
M7491	9,50	2,00
M7250	9,60	2,50
M7602	10,00	1,50
M7236	10,00	2,00
M7540	10,00	2,20

Código	D.I.	W
M7516	10,00	3,00
M7209	10,30	2,40
M7869	11,00	1,50
M7463	11,00	2,00
M7303	11,00	2,50
M7711	11,10	1,20
M7496	11,40	2,30
M7508	11,50	3,00
M7664	11,60	2,40
M7398	12,00	1,00
M7092	12,00	1,50
M7402	12,00	2,00
M7229	12,50	2,50
M7657	13,00	1,50
M7493	13,00	2,00
M7056	13,00	3,00
M7775	13,10	2,50
M7570	13,30	2,40
M7778	13,80	2,40
M7357	14,00	2,50
M7452	14,00	3,00
M7629	14,70	2,70
M7241	15,00	2,00
M7274	15,00	2,50
M7847	16,00	1,00
M7603	16,00	1,50
M7334	16,00	2,00
M7605	16,00	3,00
M7022	16,50	2,62
M7225	17,00	1,50
M7177	17,00	2,00
M7405	17,00	2,50
M7299	17,50	3,00
M7662	18,00	2,00
M7107	18,00	2,20
M7791	18,00	2,50
M7458	18,00	3,00
M7437	19,00	3,00
M7675	20,00	1,50
M7091	20,00	2,00
M7441	20,00	2,50
M7453	20,00	3,00
M7019	20,00	4,00
M7974	20,50	2,40
M7315	21,00	2,00
M7634	21,00	3,00

Código	D.I.	W
M7792	21,00	3,50
M7180	21,50	1,50
M7777	21,70	2,40
M7408	22,00	2,00
M7358	22,00	3,00
M7339	22,30	2,40
M7213	24,00	2,00
M7572	24,00	2,50
M7359	24,00	3,00
M7511	25,00	3,00
M7141	25,00	4,00
M7198	26,00	3,00
M7916	26,10	1,60
M7323	27,00	3,00
M7316	28,00	2,50
M7754	28,00	4,00
M7011	28,50	3,00
M7325	30,00	3,00
M7853	32,00	1,00
M7362	32,00	2,00
M7313	32,00	2,50
M7326	32,00	3,00
M7744	33,00	2,00
M7915	33,00	5,00
M7704	34,00	2,00
M7703	34,00	2,50
M7451	34,00	4,00
M7793	34,00	5,00
M7304	34,40	3,00
M7518	35,00	1,50
M7288	35,00	3,00
M7727	35,00	5,50
M7361	36,00	3,00
M7576	36,50	3,00
M7321	38,00	2,30
M7577	38,00	3,00
M7585	38,00	4,00
M7902	39,00	3,00
M7856	40,00	1,00
M7068	40,00	3,00
M7013	40,00	4,00
M7571	41,00	5,00
M7417	42,00	3,00
M7324	42,00	4,00
M7729	42,20	3,50
M7399	42,86	3,53

Anéis Milimétricos em FPM Marrom Dureza 70

Código	D.I.	W
M7601	43,00	2,20
M7600	43,00	3,00
M7596	44,60	2,90
M7460	45,00	2,00
M7440	45,00	2,50
M7630	47,00	2,00
M7009	49,00	3,00
M7801	49,00	3,53
M7298	49,00	5,70
M7400	49,40	3,10
M7183	50,00	4,00
M7591	51,00	1,50
M7829	51,00	4,00
M7287	54,00	3,00
M7058	59,09	1,75
M7749	60,00	3,00
M7008	63,50	3,00
M7661	67,00	3,00
M7416	70,00	3,00
M7155	74,00	4,00
M7424	76,00	4,00
M7103	80,00	2,50
M7658	82,00	2,00
M7568	82,00	3,00
M7652	84,00	3,00
M7992	88,00	2,00
M7089	89,00	3,00
M7052	90,00	2,50
M7944	90,00	3,00
M7314	94,00	3,00
M7192	100,00	3,00
M7397	104,50	3,00
M7261	110,00	3,00
M7972	112,00	2,62
M7189	112,00	4,00
M7195	113,50	4,00
M7193	114,00	3,00
M7185	116,00	4,30
M7046	120,00	3,00
M7786	125,00	3,00
M7507	125,00	5,00
M7435	140,00	3,00
M7320	144,50	3,00
M7514	149,00	5,70
M7765	150,00	3,00
M7945	150,00	4,00

Código	D.I.	W
M7504	155,00	3,00
M7519	164,30	5,70
M7166	180,00	3,00
M7281	185,00	3,00

Anéis Milimétricos em FPM Preto Dureza 70

Código	D. I.	W
P7554	2,30	1,80
P7526	3,80	1,10
P7713	4,00	1,60
P7702	4,00	2,00
P7222	5,00	2,00
P7897	6,40	4,00
P7502	6,50	2,00
P7536	7,00	2,00
P7271	7,60	2,40
P7388	8,00	2,00
P7500	9,00	2,50
P7255	9,00	3,00
P7038	9,40	2,10
P7491	9,50	2,00
P7906	9,80	1,90
P7690	10,00	1,70
P7401	10,00	2,62
P7516	10,00	3,00
P7021	11,00	3,00
P7056	13,00	3,00
P7618	13,30	3,00
P7305	13,75	2,73
P7106	14,00	2,00
P7241	15,00	2,00
P7207	15,60	2,40
P7334	16,00	2,00
P7605	16,00	3,00
P7405	17,00	2,50
P7049	17,30	2,50
P7597	18,00	1,54
P7458	18,00	3,00
P7996	18,50	1,00
P7453	20,00	3,00
P7300	21,30	3,00
P7408	22,00	2,00
P7997	22,80	1,60
P7610	24,00	1,50
P7213	24,00	2,00
P7141	25,00	4,00
P7316	28,00	2,50
P7029	28,50	2,60
P7325	30,00	3,00
P7528	30,50	2,40
P7362	32,00	2,00
P7326	32,00	3,00
P7367	33,00	2,20
P7288	35,00	3,00

Código	D. I.	W
P7361	36,00	3,00
P7403	37,00	4,00
P7543	46,00	3,50
P7878	47,00	2,50
P7009	49,00	3,00
P7865	55,00	2,00
P7331	59,00	2,00
P7312	59,00	3,00
P7237	78,00	2,00
P7059	78,00	3,00
P7632	83,95	3,53
P7439	86,50	5,30
P7127	97,00	3,40
P7622	107,00	3,00
P7483	114,00	3,80
P7261	110,00	3,00
P7189	112,00	4,00
P7195	113,50	4,00
P7413	117,00	4,00
P7075	118,32	3,47
P7928	132,00	1,80
P7621	132,00	2,40
P7220	132,00	3,00
P7485	138,00	4,00
P7484	140,00	1,90
P7617	144,00	2,40
P7483	144,00	3,80
P7542	147,50	4,00
P7784	155,00	3,53
P7608	171,00	3,00
P7240	180,00	4,00
P7555	425,00	3,50

Anéis Milimétricos em FPM Verde Dureza 70

Código	D.I.	W
V7527	4,00	1,50
V7909	4,30	2,70
V7222	5,00	2,00
V7715	5,00	2,50
V7650	5,30	2,40
V7811	6,00	1,00
V7897	6,40	4,00
V7908	6,50	2,20
V7247	6,75	1,78
V7244	7,50	2,00
V7907	7,80	2,62
V7388	8,00	2,00
V7503	8,00	2,50
V7249	8,73	1,78
V7208	9,00	2,00
V7250	9,50	2,50
V7906	9,80	1,90
V7401	9,92	2,62
V7516	10,00	3,00
V7463	11,00	2,00
V7668	11,50	2,70
V7402	12,00	2,00
V7570	13,30	2,40
V7629	14,70	2,70
V7274	15,00	2,50
V7746	15,30	2,40
V7905	15,50	2,90
V7207	15,60	2,40
V7334	16,00	2,00
V7573	16,00	2,50
V7597	18,00	1,54
V7107	18,00	2,20
V7458	18,00	3,00
V7437	19,00	3,00
V7441	20,00	2,50
V7634	21,00	3,00
V7300	21,30	3,00
V7358	22,00	3,00
V7333	22,20	3,00
V7213	24,00	2,00
V7359	24,00	3,00
V7676	25,00	5,00
V7141	25,50	4,00
V7412	27,00	3,50
V7557	33,00	1,50
V7304	34,00	3,00
V7068	40,00	3,00
V7096	45,00	1,50

Código	D.I.	W
V7904	50,00	2,00
V7287	54,00	3,00
V7302	55,00	3,00
V7312	59,00	3,00
V7301	59,00	5,70
V7371	64,00	3,00
V7023	69,00	3,00
V7416	70,00	3,00
V7237	78,00	2,00
V7314	94,00	3,00
V7189	112,00	4,00
V7578	115,00	3,00
V7466	138,00	2,00
V7485	138,00	4,00
V7484	140,00	1,90
V7243	142,00	4,00
V7483	144,00	3,80
V7347	254,00	5,70
V7292	255,00	5,00

Anéis Milimétricos em EPDM Dureza 70

Código	D.I.	W
E7554	2,30	1,80
E7065	4,00	1,80
E7239	5,00	1,50
E7495	6,00	1,50
E7176	6,00	2,00
E7502	6,50	2,00
E7536	7,00	2,00
E7646	7,30	2,70
E7244	7,50	2,00
E7604	8,00	1,50
E7700	8,00	2,40
E7208	9,00	2,00
E7701	9,50	1,00
E7250	9,60	2,50
E7236	10,00	2,00
E7401	10,00	2,62
E7209	10,30	2,40
E7206	10,50	2,70
E7496	11,40	2,30
E7456	11,50	3,50
E7398	12,00	1,00
E7899	12,00	1,20
E7657	13,00	1,50
E7493	13,00	2,00
E7205	13,00	2,62
E7898	13,50	2,00
E7629	14,70	2,70
E7274	15,00	2,50
E7334	16,00	2,00
E7605	16,00	3,00
E7662	18,00	2,00
E7889	19,60	3,65
E7453	20,00	3,00
E7315	21,00	2,50
E7676	25,00	5,00
E7198	26,00	3,00
E7454	29,00	3,00
E7284	30,00	4,00
E7966	31,23	7,11
E7674	33,30	2,40
E7361	36,00	3,00
E7584	45,40	5,80
E7382	46,00	4,00
E7355	50,00	3,00
E7183	50,00	4,00
E7773	53,00	1,20
E7667	59,00	2,50

Código	D.I.	W
E7424	76,00	4,00
E7237	78,00	2,00
E7063	80,00	3,00
E7189	112,00	4,00
E7185	116,00	4,30
E7621	133,00	2,40
E7619	133,00	5,70
E7617	141,00	2,40
E7513	144,00	5,70

Anéis Milimétricos em Silicone Dureza 70

Código	D.I.	W
S7526	3,80	1,10
S7239	5,00	1,50
S7599	5,05	1,65
S7811	6,00	1,00
S7176	6,00	2,00
S7251	7,00	1,00
S7203	7,00	2,20
S7470	8,30	2,50
S7109	9,00	1,50
S7208	9,00	2,00
S7657	13,00	1,50
S7598	14,00	1,50
S7106	14,00	2,00
S7452	14,00	3,00
S7196	14,50	1,50
S7224	15,00	3,00
S7337	15,10	2,70
S7334	16,00	2,00
S7049	17,00	2,50
S7317	17,12	3,00
S7091	20,00	2,00
S7019	20,00	4,00
S7794	20,30	1,00
S7362	32,00	2,00
S7326	32,00	3,00
S7844	32,00	5,00
S7361	36,00	3,00
S7638	37,00	2,00
S7585	38,00	4,00
S7449	40,00	5,00
S7322	43,00	2,00
S7748	44,00	3,00
S7460	45,00	2,00
S7440	45,00	2,50
S7157	45,00	4,00
S7382	46,00	4,00
S7216	60,00	2,00
S7407	60,00	5,00
S7579	62,00	4,00
S7661	67,00	3,00
S7695	68,00	3,53
S7137	75,00	3,00
S7237	78,00	2,00
S7415	78,00	3,00
S7063	80,00	3,00
S7568	82,00	3,00
S7353	84,00	4,00
S7443	125,80	3,00

Anéis Backup em Nitrílica

Código	D.I.	W
8006	3,56	1,35
8007	4,34	1,35
8008	5,13	1,35
8009	5,94	1,35
8010	6,73	1,35
8011	8,31	1,35
8012	9,91	1,35
8013	11,56	1,35
8014	13,16	1,35
8015	14,73	1,35
8016	16,33	1,35
8017	17,91	1,35
8018	18,51	1,35
8019	21,08	1,35
8020	22,68	1,35
8021	24,26	1,35
8024	29,03	1,35
8110	9,91	2,18
8111	11,48	2,18
8112	13,08	2,18
8113	14,66	2,18
8114	16,26	2,18
8115	17,83	2,18
8116	19,43	2,18
8117	21,11	2,18
8118	22,68	2,18
8119	16,26	2,18
8120	25,86	2,18
8121	27,46	2,18
8122	29,03	2,18
8123	30,63	2,18
8124	32,21	2,18
8125	33,81	2,18
8126	35,38	2,18
8127	36,98	2,18
8128	38,56	2,18
8129	40,16	2,18
8130	41,73	2,18
8132	44,91	2,18
8133	46,51	2,18
8134	48,08	2,18
8135	49,68	2,18
8136	51,26	2,18
8139	56,03	2,18

Código	D.I.	W
8140	57,61	2,18
8141	59,21	2,18
8143	62,38	2,18
8144	63,96	2,18
8145	65,56	2,18
8146	67,13	2,18
8147	68,73	2,18
8149	71,91	2,18
8150	73,48	2,18
8151	76,66	2,18
8152	83,01	2,18
8154	95,71	2,18
8155	102,06	2,18
8205	11,56	3,00
8206	13,16	3,00
8207	14,73	3,00
8208	16,33	3,00
8210	19,46	3,00
8211	21,03	3,00
8212	22,63	3,00
8214	25,81	3,00
8215	27,38	3,00
8216	28,98	3,00
8217	30,56	3,00
8218	32,16	3,00
8219	33,88	3,00
8220	35,48	3,00
8221	37,06	3,00
8222	38,66	3,00
8223	41,83	3,00
8224	45,01	3,00
8225	48,18	3,00
8226	51,36	3,00
8227	54,53	3,00
8228	57,71	3,00
8229	60,88	3,00
8230	64,06	3,00
8231	66,83	3,00
8232	70,00	3,00
8233	73,18	3,00
8234	76,35	3,00
8235	79,53	3,00
8236	82,70	3,00
8237	85,88	3,00

Código	D.I.	W
8238	89,05	3,00
8239	92,23	3,00
8240	95,40	3,00
8241	98,58	3,00
8242	101,75	3,00
8243	104,93	3,00
8244	108,10	3,00
8245	111,28	3,00
8246	114,45	3,00
8247	117,63	3,00
8248	121,11	3,00
8249	124,28	3,00
8250	127,46	3,00
8251	130,63	3,00
8252	133,81	3,00
8253	136,98	3,00
8254	140,16	3,00
8255	143,33	3,00
8257	146,51	3,00
8256	149,68	3,00
8257	152,86	3,00
8258	159,21	3,00
8259	165,56	3,00
8260	171,91	3,00
8261	178,26	3,00
8262	184,61	3,00
8263	210,01	3,00
8267	222,71	3,00
8269	305,26	3,00
8278	101,75	3,00
8312	16,20	4,65
8314	19,50	4,65
8317	24,13	4,65
8318	25,73	4,65
8320	28,91	4,65
8324	35,25	4,65
8325	38,43	4,65
8326	41,61	4,65
8327	44,78	4,65
8328	47,96	4,65
8329	51,13	4,65
8330	54,31	4,65
8331	57,61	4,65
8332	60,78	4,65

Anéis Backup em Nitrílica

Código	D.I.	W
8333	63,96	4,65
8334	67,13	4,65
8335	70,31	4,65
8336	73,48	4,65
8337	76,68	4,65
8338	79,83	4,65
8339	83,13	4,65
8340	86,31	4,65
8341	89,48	4,65
8342	92,66	4,65
8343	95,83	4,65
8344	99,01	4,65
8345	102,31	4,65
8346	105,49	4,65
8347	108,66	4,65
8348	111,84	4,65
8349	115,01	4,65
8350	118,19	4,65
8351	121,36	4,65
8352	124,54	4,65
8353	127,71	4,65
8354	130,89	4,65
8356	137,24	4,65
8357	140,41	4,65
8358	143,59	4,65
8359	146,76	4,65
8360	149,93	4,65
8361	153,11	4,65
8362	159,46	4,65
8363	165,81	4,65
8364	172,16	4,65
8365	178,51	4,65
8366	184,86	4,65
8367	191,21	4,65
8368	197,56	4,65
8370	210,26	4,65
8372	222,96	4,65
8373	229,31	4,65
8375	242,01	4,65
8378	267,41	4,65
8425	115,6	5,99
8426	118,77	5,99
8427	121,95	5,99
8428	125,20	5,99

Código	D.I.	W
8429	128,30	5,99
8432	137,82	5,99
8433	141,00	5,99
8437	153,70	5,99
8439	165,71	5,99
8441	178,41	5,99
8443	191,11	5,99
8444	197,46	5,99
8445	203,81	5,99
8446	216,51	5,99
8447	229,21	5,99
8454	254,61	5,99