

GUARNIZIONI O-Rings NBR 70 SH (+/- 5) Corda 6,99								
Cod. CMC	Rif. INGL.	Misure Standard				Rif. AS 568A BS 1806	Rif. USA	NBR lotto
		di	TOL +/-	s	TOL +/-			
8450	8450	113,67	0,84	6,99	0,15	425	2-425	250
197	197	114,70	0,84	6,99	0,15	624	-	250
8462	8462	116,84	0,84	6,99	0,15	426	2-426	250
8475	8475	120,02	0,84	6,99	0,15	427	2-427	250
8487	8487	123,19	0,84	6,99	0,15	428	2-428	250
204	204	124,60	0,84	6,99	0,15	625	-	250
8500	8500	126,37	0,94	6,99	0,15	429	2-429	250
8512	8512	129,54	0,94	6,99	0,15	430	2-430	250
8525	8525	132,72	0,94	6,99	0,15	431	2-431	250
211	211	134,50	0,94	6,99	0,15	626	-	250
8537	8537	135,80	0,94	6,99	0,15	432	2-432	250
8550	8550	139,07	0,94	6,99	0,15	433	2-433	250
8562	8562	142,24	0,94	6,99	0,15	434	2-434	250
8575	8575	145,42	0,94	6,99	0,15	435	2-435	250
8587	8587	148,59	0,94	6,99	0,15	436	2-436	250
8600	8600	151,77	0,94	6,99	0,15	437	2-437	250
223	223	155,60	0,94	6,99	0,15	872	-	250
8625	8625	158,12	1,02	6,99	0,15	438	2-438	250
225	225	159,50	1,02	6,99	0,15	627	-	250
226	226	161,90	1,02	6,99	0,15	874	-	250
8650	8650	164,47	1,02	6,99	0,15	439	2-439	250
228	228	166,70	1,02	6,99	0,15	628	-	250
229	229	168,30	1,02	6,99	0,15	876	-	250
8675	8675	170,82	1,02	6,99	0,15	440	2-440	250
231	231	174,60	1,02	6,99	0,15	878	-	250
8700	8700	177,17	1,02	6,99	0,15	441	2-441	250
233	233	181,00	1,02	6,99	0,15	441A	-	250
8725	8725	183,52	1,14	6,99	0,15	442	2-442	250
235	235	187,30	1,14	6,99	0,15	442A	-	250
8750	8750	189,87	1,14	6,99	0,15	443	2-443	250
237	237	193,70	1,14	6,99	0,15	443A	-	250
8775	8775	196,22	1,14	6,99	0,15	444	2-444	250
239	239	199,80	1,14	6,99	0,15	444A	-	250
8800	8800	202,57	1,14	6,99	0,15	445	2-445	200
8825	8825	208,92	1,14	6,99	0,15	445A	-	200
8850	8850	215,27	1,40	6,99	0,15	446	2-446	200
8875	8875	221,62	1,40	6,99	0,15	446A	-	200
8900	8900	227,97	1,40	6,99	0,15	447	2-447	200
8925	8925	234,32	1,40	6,99	0,15	447A	-	200
8950	8950	240,67	1,40	6,99	0,15	448	2-448	200
8975	8975	247,00	1,40	6,99	0,15	448A	-	200
81000	81000	253,57	1,40	6,99	0,15	449	2-449	100
81025	81025	259,70	1,40	6,99	0,15	449A	-	100
81050	81050	266,07	1,52	6,99	0,15	450	2-450	100
81075	81075	272,40	1,52	6,99	0,15	450A	-	100
81100	81100	278,77	1,52	6,99	0,15	451	2-451	100
81125	81125	285,10	1,52	6,99	0,15	451A	-	100
81150	81150	291,47	1,52	6,99	0,15	452	2-452	100
81175	81175	297,80	1,52	6,99	0,15	452A	-	100
81200	81200	304,17	1,52	6,99	0,15	453	2-453	100
648	-	310,50	1,52	6,99	0,15	648	-	100
81250	81250	316,87	1,52	6,99	0,15	454	2-454	100
649	-	323,20	1,52	6,99	0,15	649	-	100
81300	81300	329,57	1,52	6,99	0,15	455	2-455	100
650	-	335,90	1,52	6,99	0,15	650	-	100
81350	81350	342,27	1,78	6,99	0,15	456	2-456	100

<b>GUARNIZIONI O-Rings NBR 70 SH (+/- 5) Corda 6,99</b>								
<b>Cod. CMC</b>	<b>Rif. INGL.</b>	<b>Misure Standard</b>				<b>Rif. AS 568A BS 1806</b>	<b>Rif. USA</b>	<b>NBR lotto</b>
		<b>di</b>	<b>TOL +/-</b>	<b>s</b>	<b>TOL +/-</b>			
81400	81400	354,97	1,78	6,99	0,15	457	2-457	100
81450	81450	367,67	1,78	6,99	0,15	458	2-458	100
81500	81500	380,37	1,78	6,99	0,15	459	2-459	100
81550	81550	393,07	1,78	6,99	0,15	460	2-460	100
2-461	81600	405,26	1,91	6,99	0,15	461	2-461	50
2-462	81650	417,96	1,91	6,99	0,15	462	2-462	50
2-463	81700	430,66	2,03	6,99	0,15	463	2-463	50
2-464	81750	443,36	2,16	6,99	0,15	464	2-464	50
2-465	81800	456,06	2,16	6,99	0,15	465	2-465	50
2-466	81850	468,76	2,16	6,99	0,15	466	2-466	50
2-467	81900	481,46	2,29	6,99	0,15	467	2-467	50
2-468	81950	494,16	2,29	6,99	0,15	468	2-468	50
2-469	82000	506,86	2,41	6,99	0,15	469	2-469	50
2-470	82100	532,26	2,41	6,99	0,15	470	2-470	50