



BABIGUM7 LTD

באביגום 7 מפעלי גומי (1997) בע"מ



AS568 הוא תקן המתייחס לתעשיית התעופה והחלל בארצות הברית. תקן זה מציין קודים המשמשים לזיהוי של קוטר פנימי, חתך, טולרנסים ומידות של אוריגים המשמשים ביישומי אטימה וחיבור צינורות מתוברגים ישרים.

NBR-70

סדרה 1.78-000 מ"מ

מ י דו ת פ א ר ק ר / A S 5 6 8

אוריג סטנדרטי מידות באינץ'				אוריג מטרי מידות במילימטרים				AS 568A מידה	מספר מידת פארקר
±	עובי חוט	±	קוטר פנים	±	עובי חוט	±	קוטר פנים		
0.0030	0.0400	0.0040	0.0290	0.08	1.02	0.10	0.74	001	2001N
0.0030	0.0500	0.0040	0.0420	0.08	1.27	0.10	1.07	002	2002N
0.0030	0.0600	0.0040	0.0560	0.08	1.52	0.10	1.42	003	2003N
0.0030	0.0700	0.0050	0.0700	0.08	1.78	0.13	1.78	004	2004N
0.0030	0.0700	0.0050	0.1010	0.08	1.78	0.13	2.57	005	2005N
0.0030	0.0700	0.0050	0.1140	0.08	1.78	0.13	2.90	006	2006N
0.0030	0.0700	0.0050	0.1450	0.08	1.78	0.13	3.68	007	2007N
0.0030	0.0700	0.0050	0.1760	0.08	1.78	0.13	4.47	008	2008N
0.0030	0.0700	0.0050	0.2080	0.08	1.78	0.13	5.28	009	2009N
0.0030	0.0700	0.0050	0.2390	0.08	1.78	0.13	6.07	010	2010N
0.0030	0.0700	0.0050	0.3010	0.08	1.78	0.13	7.65	011	2011N
0.0030	0.0700	0.0050	0.3640	0.08	1.78	0.13	9.25	012	2012N
0.0030	0.0700	0.0050	0.4260	0.08	1.78	0.13	10.82	013	2013N
0.0030	0.0700	0.0050	0.4890	0.08	1.78	0.13	12.42	014	2014N
0.0030	0.0700	0.0070	0.5510	0.08	1.78	0.18	14.00	015	2015N
0.0030	0.0700	0.0090	0.6140	0.08	1.78	0.23	15.60	016	2016N
0.0030	0.0700	0.0090	0.6760	0.08	1.78	0.23	17.17	017	2017N
0.0030	0.0700	0.0090	0.7390	0.08	1.78	0.23	18.77	018	2018N
0.0030	0.0700	0.0090	0.8010	0.08	1.78	0.23	20.35	019	2019N
0.0030	0.0700	0.0090	0.8640	0.08	1.78	0.23	21.95	020	2020N
0.0030	0.0700	0.0090	0.9260	0.08	1.78	0.23	23.52	021	2021N
0.0030	0.0700	0.0100	0.9890	0.08	1.78	0.25	25.12	022	2022N
0.0030	0.0700	0.0100	1.0510	0.08	1.78	0.25	26.70	023	2023N
0.0030	0.0700	0.0100	1.1140	0.08	1.78	0.25	28.30	024	2024N
0.0030	0.0700	0.0110	1.1760	0.08	1.78	0.28	29.87	025	2025N
0.0030	0.0700	0.0110	1.2390	0.08	1.78	0.28	31.47	026	2026N
0.0030	0.0700	0.0110	1.3010	0.08	1.78	0.28	33.05	027	2027N
0.0030	0.0700	0.0130	1.3640	0.08	1.78	0.33	34.65	028	2028N
0.0030	0.0700	0.0130	1.4890	0.08	1.78	0.33	37.82	029	2029N
0.0030	0.0700	0.0130	1.6140	0.08	1.78	0.33	41.00	030	2030N
0.0030	0.0700	0.0150	1.7390	0.08	1.78	0.38	44.17	031	2031N
0.0030	0.0700	0.0150	1.8640	0.08	1.78	0.38	47.35	032	2032N
0.0030	0.0700	0.0180	1.9890	0.08	1.78	0.46	50.52	033	2033N
0.0030	0.0700	0.0180	2.1140	0.08	1.78	0.46	53.70	034	2034N
0.0030	0.0700	0.0180	2.2390	0.08	1.78	0.46	56.87	035	2035N
0.0030	0.0700	0.0180	2.3640	0.08	1.78	0.46	60.05	036	2036N
0.0030	0.0700	0.0180	2.4890	0.08	1.78	0.46	63.22	037	2037N
0.0030	0.0700	0.0200	2.6140	0.08	1.78	0.51	66.40	038	2038N
0.0030	0.0700	0.0200	2.7390	0.08	1.78	0.51	69.57	039	2039N
0.0030	0.0700	0.0200	2.8640	0.08	1.78	0.51	72.75	040	2040N
0.0030	0.0700	0.0240	2.9890	0.08	1.78	0.61	75.92	041	2041N
0.0030	0.0700	0.0240	3.2390	0.08	1.78	0.61	82.27	042	2042N
0.0030	0.0700	0.0240	3.4890	0.08	1.78	0.61	88.62	043	2043N



BABIGUM7 LTD

באביגום 7 מפעלי גומי (1997) בע"מ



AS568 הוא תקן המתייחס לתעשיית התעופה והחלל בארצות הברית. תקן זה מציין קודים המשמשים לזיהוי של קוטר פנימי, חתך, טולרנסים ומידות של אורינגים המשמשים ביישומי אטימה וחיבור צינורות מתברגים ישרים.

NBR-70

סדרה 1.78-000 מ"מ

מ י ד ו ת פ א ר ק ר / A S 5 6 8

אורינג סטנדרטי מידות באינץ'				אורינג מטרי מידות במילימטרים				AS 568A מידה	מספר מידת פארקר
±	עובי חוט	±	קוטר פנים	±	עובי חוט	±	קוטר פנים		
0.0030	0.0700	0.0270	3.7390	0.08	1.78	0.69	94.97	044	2044N
0.0030	0.0700	0.0270	3.9890	0.08	1.78	0.69	101.32	045	2045N
0.0030	0.0700	0.0300	4.2390	0.08	1.78	0.76	107.67	046	2046N
0.0030	0.0700	0.0300	4.4890	0.08	1.78	0.76	114.02	047	2047N
0.0030	0.0700	0.0300	4.7390	0.08	1.78	0.76	120.37	048	2048N
0.0030	0.0700	0.0370	4.9890	0.08	1.78	0.94	126.72	049	2049N
0.0030	0.0700	0.0370	5.2390	0.08	1.78	0.94	133.07	050	2050N