



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 5.33-300 מ"מ A S 5 6 8 / פ א ר ק ר

אוריג סטנדרטי מידות באינץ'				אוריג מטרי מידות במילימטרים				AS 568A מידה	מספר מידת פארקר
±	עובי חוט	±	קוטר פנים	±	עובי חוט	±	קוטר פנים		
0.0050	0.2100	0.0050	0.4120	0.13	5.33	0.13	10.46	309	2309N
0.0050	0.2100	0.0050	0.4750	0.13	5.33	0.13	12.07	310	2310N
0.0050	0.2100	0.0070	0.5370	0.13	5.33	0.18	13.64	311	2311N
0.0050	0.2100	0.0090	0.6000	0.13	5.33	0.23	15.24	312	2312N
0.0050	0.2100	0.0090	0.6620	0.13	5.33	0.23	16.81	313	2313N
0.0050	0.2100	0.0100	0.7250	0.13	5.33	0.25	18.42	314	2314N
0.0050	0.2100	0.0100	0.7870	0.13	5.33	0.25	19.99	315	2315N
0.0050	0.2100	0.0100	0.8500	0.13	5.33	0.25	21.59	316	2316N
0.0050	0.2100	0.0100	0.9120	0.13	5.33	0.25	23.16	317	2317N
0.0050	0.2100	0.0100	0.9750	0.13	5.33	0.25	24.77	318	2318N
0.0050	0.2100	0.0100	1.0370	0.13	5.33	0.25	26.34	319	2319N
0.0050	0.2100	0.0120	1.1000	0.13	5.33	0.30	27.94	320	2320N
0.0050	0.2100	0.0120	1.1620	0.13	5.33	0.30	29.51	321	2321N
0.0050	0.2100	0.0120	1.2250	0.13	5.33	0.30	31.12	322	2322N
0.0050	0.2100	0.0120	1.2870	0.13	5.33	0.30	32.69	323	2323N
0.0050	0.2100	0.0120	1.3500	0.13	5.33	0.30	34.29	324	2324N
0.0050	0.2100	0.0150	1.4750	0.13	5.33	0.38	37.47	325	2325N
0.0050	0.2100	0.0150	1.6000	0.13	5.33	0.38	40.64	326	2326N
0.0050	0.2100	0.0150	1.7250	0.13	5.33	0.38	43.82	327	2327N
0.0050	0.2100	0.0150	1.8500	0.13	5.33	0.38	46.99	328	2328N
0.0050	0.2100	0.0180	1.9750	0.13	5.33	0.46	50.17	329	2329N
0.0050	0.2100	0.0180	2.1000	0.13	5.33	0.46	53.34	330	2330N
0.0050	0.2100	0.0180	2.2250	0.13	5.33	0.46	56.52	331	2331N
0.0050	0.2100	0.0180	2.3500	0.13	5.33	0.46	59.69	332	2332N
0.0050	0.2100	0.0200	2.4750	0.13	5.33	0.51	62.87	333	2333N
0.0050	0.2100	0.0200	2.6000	0.13	5.33	0.51	66.04	334	2334N
0.0050	0.2100	0.0200	2.7250	0.13	5.33	0.51	69.22	335	2335N
0.0050	0.2100	0.0200	2.8500	0.13	5.33	0.51	72.39	336	2336N
0.0050	0.2100	0.0240	2.9750	0.13	5.33	0.61	75.57	337	2337N
0.0050	0.2100	0.0240	3.1000	0.13	5.33	0.61	78.74	338	2338N
0.0050	0.2100	0.0240	3.2250	0.13	5.33	0.61	81.92	339	2339N
0.0050	0.2100	0.0240	3.3500	0.13	5.33	0.61	85.09	340	2340N
0.0050	0.2100	0.0240	3.4750	0.13	5.33	0.61	88.27	341	2341N
0.0050	0.2100	0.0280	3.6000	0.13	5.33	0.71	91.44	342	2342N
0.0050	0.2100	0.0280	3.7250	0.13	5.33	0.71	94.62	343	2343N
0.0050	0.2100	0.0280	3.8500	0.13	5.33	0.71	97.79	344	2344N
0.0050	0.2100	0.0280	3.9750	0.13	5.33	0.71	100.97	345	2345N
0.0050	0.2100	0.0280	4.1000	0.13	5.33	0.71	104.14	346	2346N
0.0050	0.2100	0.0300	4.2250	0.13	5.33	0.76	107.32	347	2347N
0.0050	0.2100	0.0300	4.3500	0.13	5.33	0.76	110.49	348	2348N
0.0050	0.2100	0.0300	4.4750	0.13	5.33	0.76	113.67	349	2349N
0.0050	0.2100	0.0300	4.6000	0.13	5.33	0.76	116.84	350	2350N
0.0050	0.2100	0.0300	4.7250	0.13	5.33	0.76	120.02	351	2351N



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 5.33-300 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		
0.0050	0.2100	0.0300	4.8500	0.13	5.33	0.76	123.19	352	2352N
0.0050	0.2100	0.0370	4.9750	0.13	5.33	0.94	126.37	353	2353N
0.0050	0.2100	0.0370	5.1000	0.13	5.33	0.94	129.54	354	2354N
0.0050	0.2100	0.0370	5.2250	0.13	5.33	0.94	132.72	355	2355N
0.0050	0.2100	0.0370	5.3500	0.13	5.33	0.94	135.89	356	2356N
0.0050	0.2100	0.0370	5.4750	0.13	5.33	0.94	139.07	357	2357N
0.0050	0.2100	0.0370	5.6000	0.13	5.33	0.94	142.24	358	2358N
0.0050	0.2100	0.0370	5.7250	0.13	5.33	0.94	145.42	359	2359N
0.0050	0.2100	0.0370	5.8500	0.13	5.33	0.94	148.59	360	2360N
0.0050	0.2100	0.0370	5.9750	0.13	5.33	0.94	151.77	361	2361N
0.0050	0.2100	0.0400	6.2250	0.13	5.33	1.02	158.12	362	2362N
0.0050	0.2100	0.0400	6.4750	0.13	5.33	1.02	164.47	363	2363N
0.0050	0.2100	0.0400	6.7250	0.13	5.33	1.02	170.82	364	2364N
0.0050	0.2100	0.0400	6.9750	0.13	5.33	1.02	177.17	365	2365N
0.0050	0.2100	0.0450	7.2250	0.13	5.33	1.14	183.52	366	2366N
0.0050	0.2100	0.0450	7.4750	0.13	5.33	1.14	189.87	367	2367N
0.0050	0.2100	0.0450	7.7250	0.13	5.33	1.14	196.22	368	2368N
0.0050	0.2100	0.0450	7.9750	0.13	5.33	1.14	202.57	369	2369N
0.0050	0.2100	0.0500	8.2250	0.13	5.33	1.27	208.92	370	2370N
0.0050	0.2100	0.0500	8.4750	0.13	5.33	1.27	215.27	371	2371N
0.0050	0.2100	0.0500	8.7250	0.13	5.33	1.27	221.62	372	2372N
0.0050	0.2100	0.0500	8.9750	0.13	5.33	1.27	227.97	373	2373N
0.0050	0.2100	0.0550	9.2250	0.13	5.33	1.40	234.32	374	2374N
0.0050	0.2100	0.0550	9.4750	0.13	5.33	1.40	240.67	375	2375N
0.0050	0.2100	0.0550	9.7250	0.13	5.33	1.40	247.02	376	2376N
0.0050	0.2100	0.0550	9.9750	0.13	5.33	1.40	253.37	377	2377N
0.0050	0.2100	0.0600	10.4750	0.13	5.33	1.52	266.07	378	2378N
0.0050	0.2100	0.0600	10.9750	0.13	5.33	1.52	278.77	379	2379N
0.0050	0.2100	0.0650	11.4750	0.13	5.33	1.65	291.47	380	2380N
0.0050	0.2100	0.0650	11.9750	0.13	5.33	1.65	304.17	381	2381N
0.0050	0.2100	0.0650	12.9750	0.13	5.33	1.65	329.57	382	2382N
0.0050	0.2100	0.0700	13.9750	0.13	5.33	1.78	354.97	383	2383N
0.0050	0.2100	0.0700	14.9750	0.13	5.33	1.78	380.37	384	2384N
0.0050	0.2100	0.0750	15.9550	0.13	5.33	1.91	405.26	385	2385N
0.0050	0.2100	0.0800	16.9550	0.13	5.33	2.03	430.66	386	2386N
0.0050	0.2100	0.0850	17.9550	0.13	5.33	2.16	456.06	387	2387N
0.0050	0.2100	0.0900	18.9550	0.13	5.33	2.29	481.46	388	2388N
0.0050	0.2100	0.0950	19.9550	0.13	5.33	2.41	506.86	389	2389N
0.0050	0.2100	0.0950	20.9550	0.13	5.33	2.41	532.26	390	2390N
0.0050	0.2100	0.1000	21.9550	0.13	5.33	2.54	557.66	391	2391N
0.0050	0.2100	0.1050	22.9400	0.13	5.33	2.67	582.68	392	2392N
0.0050	0.2100	0.1100	23.9400	0.13	5.33	2.79	608.08	393	2393N



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 5.33-300 מ"מ

מידות פארקר/AS568

אורינג סטנדרטי מידות באינץ'				אורינג מטרי מידות במילימטרים				AS 568A מידה	מספר מידת פארקר
±	עובי חוט	±	קוטר פנים	±	עובי חוט	±	קוטר פנים		
0.0050	0.2100	0.1150	24.9400	0.13	5.33	2.92	633.48	394	2394N
0.0050	0.2100	0.1200	25.9400	0.13	5.33	3.05	658.88	395	2395N