

Round Parts List Stevens Corp.

<u>parts</u>	<u>O.D.</u>	<u>I.D.</u>	<u>Length</u>	<u>Flange</u>	<u>Type</u>	<u>Material</u>	<u>Thick</u>	<u>DEP</u>
S-0367	0.033	0.021	.060 UF	0.067	R	SILVER	0.006	P
S-0424A	0.038	0.025	.050 UF	0.08	F	70/30	0.187	P
S-2092A	0.039	0.013	1.33		F	ALUM	0.013	E
S-1591	0.04	0.2	0.135	0.312	F	NICKEL	0.01	P
S-1890	0.04	0.031	.125 UF	0.06	F	COPPER	0.006	P
S-1891	0.04	0.031	.062 UF	0.06	F	COPPER	0.006	P
S-2049	0.04	0.026	0.208		F	NICKEL	0.0085	E
S-2240	0.0402	0.033	1		F	N,S,G,	0.005	DD
S-2177	0.041	0.033	1		F	NICKEL	0.005	DD
S-0074	0.043	0.03	.080 UF	0.093	R	95/5	0.0065	P
S-2220	0.045	0.0324	.175 UF	0.07	R	BRASS	0.0063	P
S-1263A	0.046	0.036	0.1	0.075	F	NICKEL	0.005	P
S-2118	0.046	0.038	.180 UF	0.075	F	COPPER	0.0063	P
S-1817	0.047	0.031	.300 UF	0.1	F	70/30	0.008	E
S-2048	0.047	0.037		0.1	F	BRASS	0.005	E
S-1121	0.048	0.032	0.276	0.115	F	70/30	0.008	E
S-1121A	0.048	0.048	0.235	0.115	F	70/30	0.008	E
S-2427	0.0512	0.041	0.685	0.061	F	510 BRON	0.0065	DD
S-2040	0.053	0.036	.100 UF	0.065	F	SS	0.0085	P
S-1726	0.053	0.037	.146 UF	0.074	R	BRASS	0.008	E
S-2159	0.0538	0.044	1		F	NICKEL		DD
S-2229	0.0538	0.042	0.73		F	GOLD		DD
S-2289	0.0538	0.044	1	0.0545	F	GOLD	0.0066	DD
S-2296	0.0538	0.044	1		F	CLAD	0.0066	DD
S-2228	0.054	0.048	0.288	0.057	F	NICKEL	0.0045	DD
S-2261	0.054	0.048	0.288		F	GOLD	0.0045	DD
S-2269	0.0545	0.044	1		F	ALUM	0.0066	DD
S-2279	0.0545	0.044	1		F	SILVER	0.066	DD
S-2301	0.0545	0.044	1		F	CLAD	0.0066	DD
S-1820	0.056	0.348	.126 UF	0.089	R	70/30	0.008	P
S-0250C	0.058	0.048	0.2	0.1	F	GILDING	0.009	P
S-0250D	0.058	0.048	0.215	0.1	F	GILDING	0.009	P
S-1806	0.058	0.048	.115 UF	0.145	F	BRASS	0.005	P
S-0250A	0.059	0.048		0.1	F	COPPER	0.0095	P
S-2103	0.059	0.047	0.394	0.098	F	70/30	0.011	PM
S-2319	0.059	0.045	0.546	0.148	R	BRASS	0.009	E
S-1976	0.059	0.047	0.175	0.088	F	STAINLESS		E
S-2380	0.059	0.043	0.394	0.984	R	BRASS	0.008	E
S-1736	0.059	0.045	0.36	0.148	F	BRASS	0.009	E
S-0001F	0.06	0.048	.125 UF	0.115	F	305 S.S	0.006	P
S-0094D	0.06	0.04	.125 UF	0.105	F	70/30	0.016	P
S-1462A	0.06	0.047	.140 UF	0.103	R	305 SS	0.0065	P
S-0001B	0.061	0.049	0.13	0.116	R	NICKEL	0.0065	P
S-0358	0.061	0.047	.090 UF	0.11	F	70/30	0.007	P
S-2325	0.061	0.048	.140 UF	0.11	R	COPPER	0.0065	P
S-0653	0.062	0.048	0.1	0.1	F	COPPER	0.009	P

Round Parts List Stevens Corp.

<u>parts</u>	<u>O.D.</u>	<u>I.D.</u>	<u>Length</u>	<u>Flange</u>	<u>Type</u>	<u>Material</u>	<u>Thick</u>	<u>DEP</u>
S-0949	0.062	0.043	0.175	0.094	F	BRONZE	0.0095	E
S-1451	0.062	0.046	.115 UF	0.115	R	BRASS	0.008	P
S-2079	0.062	0.044	.218 UF	0.155	F	70/30	0.009	PM
S-2134	0.062	0.035	0.25	0.156	F	SILVER	0.015	P
S-1244	0.063	0.048	0.157	0.119	F	COPPER	0.008	P
S-1709	0.063	0.053	0.04	0.105	F	BRASS	0.005	P
S-2020	0.063	0.051	0.175	0.096	F	SS	0.006	E
S-1533	0.065	0.049	.156 UF	0.162	R	70/30	0.008	P
S-1534	0.065	0.049	.156 UF	0.203	F	BRASS	0.0008	P
S-1914	0.066	0.0557	0.296	0.112	F	SS	0.0055	E
S-0001C	0.067	0.053	0.125	0.116	R	70/30	0.007	P
S-0048F	0.067	0.055	.095 UF	0.116	R	70/30	0.006	P
S-0293	0.067	0.053	0.197	0.115	F	STEEL	0.007	E
S-1554	0.071	0.057	0.075	0.057	F	NICKEL	0.005	P
S-1799	0.0745	0.0605	0.035		F	ALLOY	0.007	P
S-1527	0.075	0.055	0.245	0.095	F	COPPER	0.012	E
S-1799A	0.0755	0.0615	0.035		F	ALLOY	0.007	P
S-0892	0.078	0.053	.350 UF	0.15	R	90/10	0.012	P
S-0892A	0.078	0.054	.320 UF	0.156	R	BRONZE	0.012	P
S-1092	0.078	0.065	0.16	0.115	F	NICKEL	0.0065	P
S-1173	0.078	0.065	0.067		F	304 SS	0.187	P
S-1535	0.078	0.052	0.016	0.126	R	70/30	0.013	E
S-1536A	0.078	0.052	0.126 UF	0.016	R	70/30	0.013	E
S-2397	0.078	0.052	.350 UF	0.15	R			
S-1536	0.078	0.052	.422 UF	0.126	R	BRASS	0.013	E
S-2422	0.08		350 UF	0.12	F	260 BRAS:	0.012	P
S-0376	0.082	0.032	0.155	0.281	F	NICKEL	0.025	P
S-0885	0.083	0.068	.055 UF	0.125	F	70/30	0.008	P
S-1667	0.083	0.057	0.055	0.156	F	STEEL	0.013	P
S-1739	0.083	0.071	.120 UF	0.107	F	SS	0.006	P
S-0975H	0.084	0.064	.350 UF	0.175	R	BRASS	0.01	E
S-1154	0.086	0.066	.250 UF	0.17	R	70/30	0.01	E
S-0005	0.087	0.067	.255 UF	0.14	F	COOPER	0.0095	P
S-1793	0.087	0.071	0.249		F	BRASS	0.01	E
S-0006A	0.088	0.07	.288UF	0.14	F	70/30	0.01	P
S-0975A	0.088	0.064	.392 UF	0.15	R	BRONZE	0.012	E
S-0975B	0.088	0.064	.338 UF	0.16	R	BRASS	0.012	E
S-0975C	0.088	0.066	.293 UF	0.16	R	GILDING	0.011	E
S-0975D	0.088	0.066	.312 UF	0.16	R	GILDING	0.011	E
S-1565	0.088	0.61	0.312		F	90/10	0.014	P
S-2320	0.088	0.072	0.19	0.157	F	70/30	0.01	P
S-1708	0.089	0.073	.096 UF	0.15	R	305 SS	0.008	P
S-1761	0.089	0.073	0.115	0.15	R	SILVER	0.008	P
S-1880	0.089	0.058	.250 UF	0.155	R	70/30	0.012	P
S-1963	0.089	0.069	.125 UF	0.125	F	70/30	0.01	P
S-2204	0.089	0.073	.125 UF	0.125	F	BRASS	0.008	P
S-1454	0.09	0.076	0.105		F	PLATINUM	0.005	P

Round Parts List Stevens Corp.

<u>parts</u>	<u>O.D.</u>	<u>I.D.</u>	<u>Length</u>	<u>Flange</u>	<u>Type</u>	<u>Material</u>	<u>Thick</u>	<u>DEP</u>
S-2045	0.09	0.066	0.458	0.185	R	BRASS	0.0125	E
S-1887	0.091	0.081	.125 UF	0.195	F	70/30	0.007	P
S-1935	0.091	0.068	.130 UF	0.155	R	CRS	0.0083	P
S-1638	0.092	0.072	0.09	0.129	R	STEEL	0.01	P
S-1846	0.0925	0.0755	0.626		F	SS		E
S-1847	0.0925	0.0725	0.33		F	SS		E
S-1848	0.0925	0.0725	0.678		F	SS	0.0102	E
S-1735	0.093	0.073	.125 UF	0.175	F	SS	0.01	P
S-2073	0.094	0.076	0.195		F	BRASS	0.009	PM
S-0650	0.095	0.081	.320 UF	0.135	F	70/30	0.007	E
S-0630	0.096	0.09	0.045		F	NICKEL	0.003	P
S-1210A	0.097	0.074	0.255		F	ALUM	0.013	E
S-1210SB	0.097	0.074	0.295		F	STEEL	0.006	E
S-2063	0.097	0.076	0.256		F	ALUM	0.013	E
S-2077	0.097	0.076	0.262		F	ALUM	0.013	E
S-0419	0.098	0.082	0.156	0.218	F	70/30	0.008	P
S-1140	0.098	0.082	0.165		F	SILVER	0.008	PM
S-1142	0.098	0.082	0.335		F	SILVER	0.008	PM
S-2024	0.0984	0.0764	.236 UF	0.575	R	70/30	0.011	E
S-1833	0.099	0.087	.281 UF	0.15	R	STEEL	0.006	P
S-0365G	0.099	0.086	0.31	0.13	F	SS	0.0045	E
S-2124	0.099	0.069	1		F	COPPER	0.015	E
S-1500	0.1	0.085	0.15	0.4	R	SS	0.007	P
S-1780	0.1	0.074	1.132	0.198	F	70/30	0.013	E
S-2410	0.1		1.122	0.265	F	BRASS		E
S-2415	0.1	0.087	1.17	0.265	F	BRASS	0.013	E
S-0630A	0.101	0.095	0.05		F	NICKEL	0.003	P
S-1141	0.101	0.085	0.165		F	SILVER	0.008	PM
S-0373	0.102	0.082	0.175	0.25	F	95/15	0.01	P
S-1949	0.103	0.08	0.312		F	70/30	0.012	E
S-1633	0.105	0.09	.410 UF	0.197	R	ALUM	0.01	E
S-1170	0.105	0.081	.265 UF	0.33	F	70/30	0.012	P
S-0045B	0.11	0.085	.425 UF	0.195	R	90-10	0.0125	E
S-0045C	0.11	0.085	.468-84 UF	0.195	R	90-10	0.0125	E
S-1907	0.11	0.086	0.452	0.201	F	BRASS	0.012	E
S-1019	0.111	0.1	0.338		R	305 S.S	0.005	E
S-1940	0.111	0.099	0.297		F	CRS	0.0055	E
S-2088	0.112	0.084	0.56	0.17	R	70/30	0.014	E
S-1732	0.113	0.103	.355 REF	0.18	R	SS	0.005	E
S-1441	0.115	0.087	.355 UF	0.218	R	95/5	0.014	P
S-0649	0.115	0.097	.541 UF	0.189	F	70/30	0.009	E
S-1440	0.116	0.096	.265 UF	0.215	R	GILDING	0.01	P
S-1603	0.118	0.116	0.12	0.281	F	C-1008	0.008	P
S-2123	0.119	0.094	0.512		F	BRASS	0.016	E

S-1760	0.12	0.098	.218 UF	0.235	R	CRS	0.011	P
S-2044	0.12	0.094	.475 UF	0.312	F	BRONZE	0.01	E
S-2154	0.12	0.098	.158 UF	0.235	R	CRS	0.011	P
S-0884A	0.121	0.1	0.187		F	70/30		E

Round Parts List Stevens Corp.

<u>parts</u>	<u>O.D.</u>	<u>I.D.</u>	<u>Length</u>	<u>Flange</u>	<u>Type</u>	<u>Material</u>	<u>Thick</u>	<u>DEP</u>
S-1589	0.121	0.103	.053 UF	0.187	R	70/30	0.009	P
S-1733	0.121	0.099	.156 UF	0.2	R	70/30	0.011	P
S-1734	0.121	0.099	.281 UF	0.2	F	BRASS	0.011	P
S-1743	0.121	0.093	.125 UF	0.2	F	SS	0.012	P
S-1873	0.121	0.099	.405 UF	0.25	R	70/30	0.011	E
S-2093	0.121	0.101	.125 UF	0.2	R	CRS	0.0115	P
S-2109	0.121	0.099	.218 UF	0.2	R	70/30	0.011	P
S-1443	0.121	0.093	.250 UF	0.2	R	70/30	0.014	E
S-1437	0.122	0.1	.480 UF	0.184	R	CRS	0.011	E
S-907A	0.123	0.101	0.2	0.22	F	ALLOY	0.011	E
S-1124	0.123	0.098	.375 UF	0.23	R	70/30	0.0125	E
S-1126	0.123	0.0978	.225 UF	0.29	F	70/30	0.0126	P
S-1236	0.123	0.101	0.265	0.217	F	ALLOY	0.011	E
S-1595	0.123	0.092	.192 UF	0.208	R	CRS	0.012	P
S-2116	0.123	0.095	.600 UF	0.228	R	70/30	0.014	E
S-2428	0.123	0.101	0.437	0.2	R	230 BRASS	0.011	E
S-2122	0.124	0.094	0.512		F	BRASS	0.018	E
S-0851P	0.125	0.1	.450 UF	0.245	R	70/30	0.0125	E
S-1824	0.125	0.107	.065 UF	0.24	F	70/30	0.009	E
S-1994	0.125	0.097	.310 UF	0.25	R	70/30	0.014	E
S-2370	0.125	0.133	0.181	0.359	F	BRASS	0.014	E
S-2371	0.125	0.103	0.276	0.23	F	BRASS	0.013	E
S-1125	0.126	0.102	.160 UF	0.187	R	70/30	0.012	E
S-1144	0.126	0.11	0.3		F	SILVER	0.008	PM
S-1331	0.126	0.115	0.16	0.17	F	NICKEL	0.003	P
S-2064	0.126	0.094	0.09		F	BRASS	0.016	P
S-2238	0.126	0.1	0.865	0.193	F	70/30	0.013	E
S-0436	0.126	0.106	.435 UF	0.187	F	70/30	0.01	E
S-2141	0.127	0.111	0.375		F	BRASS	0.009	P
S-2255	0.127	0.11	0.408	0.231	F	COPPER	0.01	E
S-2277	0.127	0.078	.835 UF	0.312	R	ALUM	0.033	E
S-2278	0.127	0.078	.960 UF	0.312	R	ALUM	0.033	E
S-570B	0.128	0.118	0.68		F	SILVER	0.013	P
S-570C	0.128	0.118	0.055		F	NICKEL	0.005	P
S-1800	0.128	0.11	.120 UF	0.2	R	70/30	0.009	P
S-2169	0.1284	0.11	0.512	0.133	F	SS	0.011	E
S-1357	0.13	0.11	0.374		F	70/30	0.01	E
S-1911	0.13	0.11	0.374	0.245	F	COPPER	0.01	E
S-1950	0.13	0.11	0.363	0.245	F	70/30	0.01	E
S-1951	0.13	0.11	0.363	0.245	F	COPPER	0.01	E
S-0571	0.13	0.1	0.218	0.187	F	70/30	0.015	E
S-2182	0.1315	0.11	0.406	0.248	F	COPPER	0.01	P
S-2191	0.1315	0.1115	0.385	0.248	F	COPPER	0.01	E

S-1792	0.132	0.106	0.265	0.281	R	70/30	0.013	E
S-2207	0.135	0.091	0.16	0.25	R	CRS	0.022	P
S-2008	0.136	0.115	0.124	0.169	F	SS	0.012	P
S-2293	0.136	0.115	0.124	0.169	F	SS	0.012	E
S-1490A	0.138	0.118	0.28	0.375	R			P

Round Parts List Stevens Corp.

<u>parts</u>	<u>O.D.</u>	<u>I.D.</u>	<u>Length</u>	<u>Flange</u>	<u>Type</u>	<u>Material</u>	<u>Thick</u>	<u>DEP</u>
S-1698	0.14	0.108	.213 UF	0.315	F	CRS	0.016	P
S-0888	0.14	0.12	.405 UF	0.21	R	70/30	0.012	E
S-0888A	0.14	0.12	.359 UF	0.21	R	70/30	0.01	E
S-1605	0.141	0.123	.260 UF	0.215	R	70/30	0.012	E
S-2333	0.143	0.126	0.07		F	SS	0.008	P
S-0167A	0.144	0.129	.060 UF	0.2	F	70/30	0.008	P
S-0550	0.145	0.081	0.04		F	70/30	0.032	P
S-2083	0.146	0.116	1		F	COPPER	0.015	E
S-0818B	0.15	0.14	0.11		F	NICKEL	0.005	P
S-1397	0.15	0.123	0.355		F	BRONZE	0.01	P
S-1636	0.15	0.134	.287 UF	0.423	R	70/30	0.008	P
S-1637	0.15	0.133	.351 UF	0.224	F	70/30	0.011	P
S-1881	0.15	0.091	.515 UF	0.224	F	70/30	0.02	E
S-1934	0.152	3128	0.25		F	70/30	0.012	E
S-0168	0.155	.125-30	0.17	0.3	R	CRS	0.015	P
S-1202	0.155	0.136	0.15	0.21	F	70/30	0.01	P
S-1834	0.156	0.116	.143 UF	0.356	R	CRS	0.02	P
S-2090	0.156	0.136	0.075	0.159	F	ALUM	0.012	P
S-2334	0.156	0.11	0.586	0.312	F	BRASS	0.026	E
S-0329	0.158	0.14	0.15	0.218	F	70/30	0.009	P
S-1189	0.158	0.13	0.055		F	SILVER	0.018	P
S-1020	0.159	0.148	0.338		R	305 S.S	0.005	E
S-2119	0.159	0.129	0.41		F	ALUM	0.015	E
S-1100	0.165	0.143	0.097	0.233	F	KOVAR	0.012	P
S-1909	0.165	0.135	0.105		F	70/30	0.016	P
S-0276	0.165	0.142	.062 UF	0.265	R	70/30	0.012	P
S-1431	0.166	0.16	0.125		F	70/30	0.005	P
S-1768	0.167	0.155	0.237	0.28	F	ALUM	0.006	P
S-1068	0.169	0.148	0.255	0.21	F	AOLLY	0.013	E
S-1450	0.17	0.15	0.355		F	BRONZE	0.01	P
S-2071	0.172	0.15	0.205		F	SS	0.012	P
S-0746	0.175	0.151	.060 UF	0.281	F	1100 ALUM	0.012	P
S-1812	0.176	0.14	1.067	0.375	F	70/30	0.018	E
S-0746A	0.177	0.153	.060 UF	0.285	F	1100 ALUM	0.012	P
S-1875	0.177	0.142	0.85	0.375	F	70/30	0.018	E
S-1877	0.177	0.147	.116 UF	0.285	F	ALUM	0.015	P
S-1750	0.178	.155 REF	0.375	0.29	R	CRS	0.012	P
S-2335	0.178	.155 REF	.375 UF	0.29	R	CRS	0.012	P
S-0555A	0.18	0.15	0.285	0.3	R	C-1008 CR	0.015	E
S-2367	0.181	0.152	0.312		F	ALLOY		P
S-1932	0.183	0.155	.125 UF	0.29	R	CRS	0.011	P

S-1943	0.183	0.159	.437 UF	0.29	R	70/30	0.012	E
S-2150	0.183	0.149	.345 UF	0.31	R	CRS	0.017	E
S-2243	0.183	.155 REF	.125 UF	0.29	R	70/30	0.011	P
S-0889	0.185	0.165	0.156	0.25	R	70/30	0.01	P
S-1146	0.186	0.17	0.365		F	SILVER	0.008	PM
S-0402BBF	0.187	0.157	0.4575		F	SIVER		PM
S-2157	0.187	0.162	0.375	0.302	R	CRS	0.0105	E
S-1684	0.187	0.137	0.389	0.359	F	STEEL	0.025	P

Round Parts List Stevens Corp.

<u>parts</u>	<u>O.D.</u>	<u>I.D.</u>	<u>Length</u>	<u>Flange</u>	<u>Type</u>	<u>Material</u>	<u>Thick</u>	<u>DEP</u>
S-2239	0.187	0.105	0.9	0.45	F	BRASS	0.041	E
S-1699	0.187	0.137	0.421	0.359	F	STEEL	0.025	P
S-2379	0.187	0.139	.430 UF	0.492	F	SS	0.024	E
S-2426	0.187	0.165	1.25		F	5052 ALUM	0.014	E
S-2265	0.188	0.174	0.39		F	SS	0.007	E
S-2321	0.188	0.138	0.745	0.275	F	CRS	0.025	E
S-1304	0.1884	0.174	0.39		F	305 SS	0.0072	E
S-0402FB	0.1885	0.164	0.488		F	SILVER		PM
S-0402FE	0.1885	0.164	0.511		F	SILVER		PM
S-2420	0.189		1.06	0.47	R	AULLM	0.045	E
S-1910	0.189	0.174	0.34		F	SS	0.007	E
S-2007	0.189	0.176	0.5		F	ALLOY	0.007	E
S-2078	0.189	0.175	0.39		F	SS	0.007	E
S-2152	0.189	0.171	0.25		F	ALUM	0.009	E
S-2224	0.189	0.174	0.39		F	SS	0.007	E
S-2316	0.189	0.174	0.378		F	SS	0.007	E
S-2062	0.1894	0.175	0.391		F	SS	0.0072	E
S-1238	0.19	0.17	0.13		F	ALLOY	0.01	P
S-0431B	0.191	0.175	0.1		F	90/10	0.008	P
S-2199	0.191	0.175	0.62		F	ALUM	0.008	E
S-1961	0.193	0.156	0.25		F	70/30	0.018	E
S-1393	0.194	0.17	0.13	0.275	R	70/30	0.012	PM
S-1544	0.194	0.171	0.335	0.53	F	70/30	0.014	E
S-0496	0.197	0.199	0.658		F	NICKEL	0.011	PM
S-2065	0.198	0.168	0.073		F	BRASS	0.015	P
S-1498	0.2	0.179	0.56		F	305 SS	0.012	E
S-2085	0.202	0.152	0.135	0.31	F	ALUM	0.025	P
S-0272	0.204	0.171	3/16 UF	0.4375	F	70/30	0.018	P
S-1211	0.205	0.185	0.375		F	NICKEL	0.0115	E
S-1915	0.205	0.155	.350 UF	0.315	F	70/30	0.025	P
S-2210	0.206	0.182	0.042	0.395	R	70/30	0.012	P
S-1823	0.207	0.167	.145 UF	0.42	R	BRASS	0.02	P
S-1148A	0.21	0.194	0.625		F	SILVER	0.008	PM
S-2201	0.21	0.194	.150 UF	0.42	R	ALUM	0.008	P
S-1682	0.21	0.16	0.29	0.375	F	STEEL	0.025	P
S-1685	0.21	0.16	0.352	0.375	F	STEEL	0.025	P
S-1673	0.21	0.16	0.415	0.375	F	STEEL	0.025	P

S-0418	0.211	0.187	0.125	0.343	F	70/30	0.012	P
S-1663	0.213	0.183	0.75	0.28	F	70/30	0.015	E
S-1835	0.215	0.193	0.343	0.34	R	CRS	0.011	E
S-1933	0.215	0.175	0.25		F	70/30	0.02	E
S-2130	0.216	.186 REF	0.23		F	SS	0.015	P
S-2057	0.217	0.181	.530 UF	0.375	R	70/30	0.018	E
S-1436	0.218	0.12	0.675		R	ALUM	0.014	P
S-1453	0.218	0.192	.305 UF	0.35	R	70/30	0.016	E
S-0398A	0.22	0.194	0.354		F	SILVER		PM
S-0466GL	0.22	0.194	1.153		F	SILVER	0.012	PM
S-1406	0.223	0.195	0.5	0.328	F	BRASS	0.014	E
S-2284	0.223	0.191	0.25		F	CRS	0.016	E

Round Parts List Stevens Corp.

<u>parts</u>	<u>O.D.</u>	<u>I.D.</u>	<u>Length</u>	<u>Flange</u>	<u>Type</u>	<u>Material</u>	<u>Thick</u>	<u>DEP</u>
S-2347	0.224	0.199	0.1		F	SS	0.013	E
S-2280	0.2246	0.208	0.415		F	C-1008	0.0083	E
S-1557	0.225	0.164	0.312		F	BRONZE	0.013	E
S-2382	0.2287	0.2047	0.0921	0.5905	R	SS	0.012	P
S-2002	0.234	0.21	0.205		F	70/30	0.012	PM
S-1828	0.236	0.197	.260 UF	0.374	F	ALLOY	0.02	P
S-2089	0.236	0.216	0.075	0.2395	F	ALUM	0.012	P
S-1390	0.238	0.187	0.063		F	70/30	0.007	P
S-1840	0.238	0.206	.221 UF	0.34	F	70/30	0.018	P
S-2286	0.239	0.225	0.115		F	ALLOY	0.007	E
S-1747	0.24	0.208	0.384	0.375	F	ALUM	0.016	E
S-1908	0.24	0.208	11/32 UF	0.375	F	ALUM	0.016	E
S-2142	0.242	0.232	0.032		F	ALUM	0.005	P
S-1328	0.243	0.2215	0.445	0.314	F	70/30	0.0115	E
S-2129	0.244	0.19	0.633		F	ALUM	0.027	E
S-2066	0.245	0.225	0.878		F	SS	0.01	E
S-1382	0.249	0.246	0.405	0.374	F	ALLOY	0.0015	E
S-2114	0.249	0.217	0.412	0.375	R	BRASS	0.016	E
S-1867	0.25	0.2	.375 UF	0.5	F	BRASS	0.025	E
S-2032	0.25	0.23	1.1/4		F	SS	0.01	E
S-2107	0.25	0.12	.688 UF		F	70/30	0.01	E
S-2388	0.252	0.223	0.5		F	C 220	0.018	E
S-2400	0.252	0.209	0.5		F	ASTM	0.001	
S-0465C	0.259	0.256	0.125	0.328	F	STEEL	0.0015	P
S-1351A	0.261	0.242	0.088		F	ALUM	0.016	P
S-2363	0.262	.218 REF	0.42	0.395	F	CRS	0.021	E
S-1390A	0.27	0.258	0.063		F	BRASS	0.006	P
S-1821	0.273	0.256	0.49		F	ALLOY	0.012	E
S-0479BBE	0.28	0.25	0.6325		F	SILVER		PM
S-0414CD	0.281	0.263	0.695		F	SILVER	0.009	PM
S-2060	0.281	0.273	.279 UF	0.36	R	70/30	0.016	P
S-0414N	0.2815	0.255	0.703		F	SILVER	0.004	PM

S-0414NS	0.2815	0.255	0.65		F	SILVER	0.004	PM
S-2424	0.283	0.2205	0.299		F	304 SS	0.0345	E
S-2421	0.283	0.22	0.37		F	304 SS	0.034	P
S-2051	0.283	0.263	0.205		F	70/30	0.012	E
S-2355	0.293	0.256	0.526		F	BRASS	0.0185	E
S-2356	0.293	0.256	0.526		F	BRASS	0.0185	E
S-1539	0.295	0.265	0.2	540	R	ALUM	0.015	P
S-0346	0.296		.092 UF	0.4	F			P
S-2017	0.296	0.276	.413 UF	0.434	F	CRS	0.01	E
S-1756	0.298	0.268	0.395		F	AIUM	0.022	E
S-2213	0.299	0.264	0.095		F	C-1008	0.018	P
S-2212	0.2996	0.283	0.415		F	CRS	0.0083	E
S-1656	0.3	0.264	0.65	0.43	F	CRS	0.018	P
S-1656A	0.3	0.264	0.65	0.43	F	BRASS	0.018	P
S-1656C	0.3	0.264	0.59	0.43	F	CRS	0.018	P
S-2034	0.3	0.273	0.25		F	ALLOY	0.018	E
S-2292	0.3	0.288	0.42		F	CRS	0.0083	E
S-2366	0.301	0.264	0.5		F	ALLOY	0.021	E

Round Parts List Stevens Corp.

<u>parts</u>	<u>O.D.</u>	<u>I.D.</u>	<u>Length</u>	<u>Flange</u>	<u>Type</u>	<u>Material</u>	<u>Thick</u>	<u>DEP</u>
S-1748	0.302	0.254	0.291	0.37	F	CRS	0.028	E
S-1573	0.303	0.289	0.39		F	ALLOY	0.007	E
S-1573A	0.303	0.289	0.265		F	ALLOY	0.007	E
S-1069	0.305	0.273	.117 REF	0.435	F	AOLLY	0.016	P
S-1983	0.305	0.271	0.625	0.44	F	BRASS	0.017	P
S-1939	0.31	0.288	0.39	0.46	F	CRS	0.011	E
S-1558	0.318	0.303	0.66		F	1010 SAK	0.0083	E
S-2252	0.318	0.298	0.13		F	ALUM	0.01	E
S-1538	0.32	0.3	0.145	0.54	R	ALUM	0.01	P
S-1884	0.323	0.302	0.723		F	CRES	0.01	E
S-2004	0.324	0.3	0.275		F	70/30	0.012	E
S-1802	0.33	0.27	.35 UF	0.7	F	CRS	0.03	P
S-2055	0.33	0.298	.316 UF	0.475	R	CRS	0.016	E
S-1944	0.332	0.31	.240 REF	0.593	R	70/30	0.012	E
S-2423	0.335	0.255	0.38	0.57	F	260 BRAS	0.012	P
S-1973	0.34	0.318	0.22	0.42	F	70/30	0.0115	P
S-2401	0.34	0.306	0.625	0.468	F	BRASS	0.017	E
S-1967	0.343	0.279	0.875		F	COPPER	0.036	E
S-2430	0.344	0.21	1.5		F	110 CDA	0.016	E
S-2039	0.348	0.328	0.155		F	CRS	0.01	P
S-2178	0.354	0.26	.2755 UF	0.63	F	CRS	0.048	P
S-1764	0.362	0.342	.158 UF	0.625	F	CDA	0.01	P
S-2384	0.363	0.313	0.56		F	CRS	0.025	P
S-0627	0.3725	0.3385	0.082	0.502	F	ALUMINUM	0.017	P
S-0466CD	0.375	0.353	0.835		F	SILVER	0.011	PM
S-0589	0.375	0.345	1.027		F	BRASS		P
S-1871	0.375	0.342	.090 UF	0.5	F	BRASS	0.0165	P

S-2025	0.375	0.355	0.869	0.436	F	SS	0.009	E
S-2162	0.375	0.349	0.197 UF	0.52	F	70/30	0.013	P
S-2162A	0.375	0.349	.197 UF	0.52	F	70/30	0.013	P
S-0466GE	0.376	0.35	0.775		F	SILVER	135	PM
S-0466G	0.3765	0.351	0.856		F	SILVER	0.004	PM
S-0466GL	0.3765	0.351	1.105		F	SILVER	0.0012	PM
S-1526	0.39	0.227	0.265		R	70/30	0.012	P
S-2223	0.39	0.312	0.871	0.969	F	STEEL	0.039	E
S-2274	0.393	0.378	0.275		F	85-15		E
S-2411	0.393	0.315	0.177	0.787	F	CRS	0.039	P
S-2173	0.394	0.364	0.783		F	SILVER	0.015	PM
S-1787	0.399	0.385	0.255		F	AOLLY	0.007	E
S-1580	0.404	0.384	0.75		F	STEEL	0.01	P
S-1936	0.415	0.401	0.379		F	BRASS	0.01	P
S-1946	0.415	0.401	0.379		F	BRASS	0.01	P
S-2144	0.423	0.397	0.14	0.531	F	70/30	0.01	P
S-1759	0.423	0.397	0.17	0.531	F	70/30	0.013	P
S-0830	0.43	0.38	.170 UF	0.609	F	70/30	0.025	P
S-1912	0.43	27/64 REF	0.433		F	COPPER	0.01	E
S-2271	0.464	0.446	0.43		F	BRASS	0.01	E
S-2203	0.466	0.447	0.441		F	ALLOY	0.01	E
S-2028	0.467	0.437	0.36	0.5	F	CRS	0.015	P

Round Parts List Stevens Corp.

<u>parts</u>	<u>O.D.</u>	<u>I.D.</u>	<u>Length</u>	<u>Flange</u>	<u>Type</u>	<u>Material</u>	<u>Thick</u>	<u>DEP</u>
S-1900	0.469	0.407	.312 UF	0.65	F	SS	0.031	P
S-1593	0.47	0.42	0.35	0.695	F	COPPER	0.025	E
S-2031	0.474	0.41	0.275		F	70/30	0.032	E
S-1938	0.484	0.464	0.5	0.615	F	NICKEL	0.01	E
S-1632	0.49	0.45	.208 UF	0.638	R	305 SS	0.022	P
s-2467	0.495	0.465	.151 ref.	0.588	F			E MO
S-2360	0.499	0.42	0.91		F	SS	0.022	E
S-1998	0.5	0.47	0.62		F	ALUM	0.015	E
S-2035	0.5	0.442	.850 UF		F	ALUM	0.035	E
S-2376	0.5	0.454	0.758		F	SS	0.022	E
S-2419	0.502	0.24	2.235 UF	0.71	F	SS	0.02	E
S-1892	0.504	0.45	0.105	0.625	F	COPPER	0.03	E
S-1749	0.507	0.475	.370 UF	0.75	F	STEEL	0.016	E
S-2096	0.507	0.487	0.439		F	70/30	0.017	E
S-2287	0.507	0.451	1.355	1.063	F	SS	0.028	E
S-2187	0.508	0.448	1.1	0.625	F	70/30	0.03	E
S-2112	0.517	0.395	.472 UF	0.913	F	CRS	0.061	P
S-2018	0.527	0.497	0.443	0.575	F	SS	0.015	E
S-1398	0.53	0.5	0.16		F	70/30	0.015	P
S-1984	0.531	0.48	0.415	0.962	R	70/30	0.017	P
S-2084	0.545	0.531	0.345		F	ALLOY	0.007	E

S-2131	0.545	0.531	0.345		F	NICKEL	0.007	E
S-1868	0.547	0.525	0.14		F	5AK	0.011	E
S-1896	0.549	0.502	0.156		F	ALUM	0.026	P
S-2193	0.552	0.522	0.416	0.625	F	CRS	0.015	P
S-2468	0.5575	.532/.535	.585/.575	.572/.582	F	S.S	0.012	E MO
S-1794	0.562	0.548	0.175		F	CA	0.007	P
S-2046	0.564	0.504	0.321	0.755	F	CRS	0.03	P
S-2006	0.57	0.522	0.197	1	F	TPS	0.024	P
S-1788	0.592	0.562	0.46	0.625	F	CRS	0.015	P
S-1969	0.596	0.566	0.446	0.63	F	STEEL	0.015	E

Round Parts List Stevens Corp.

<u>parts</u>	<u>O.D.</u>	<u>I.D.</u>	<u>Length</u>	<u>Flange</u>	<u>Type</u>	<u>Material</u>	<u>Thick</u>	<u>DEP</u>
S-1960	0.606	0.576	0.405		F	CRS	0.015	E
S-2315	0.608	0.56	0.88		F	BRASS	0.024	E
S-1718	0.622	0.57	0.371	0.714	F	CRS	0.026	E
S-1754	0.625	0.56	0.435		F	BRASS	0.025	E
S-1857	0.635	0.59	0.36	1.22	R	70/30	0.015	P
S-1870	0.645	0.625	0.66	0.88	F	70/30	0.01	E
S-1841	0.684	0.63	0.6		F	BRASS	0.012	E
S-1897	0.703	0.647	0.5		F	CRS	0.028	P
S-2338	0.747	0.687	0.51	0.75	F	C-1008	0.03	E
S-1839	0.748	0.718	0.47	0.797	F	C-1008	0.016	P
S-1979	0.748	0.718	0.47	0.797	F	CRS	0.016	P
S-1980	0.748	0.718	0.47	0.797	F	5AK	0.016	P
S-2179	0.765	0.698	1.5		F	CRS	0.036	E
S-2127	0.783	0.673	12.5 UF	22.6	F	CRS	0.055	P
S-2285	0.817	0.765	2.75	1.5	F	SS	0.025	E
S-1898	0.82	0.75	0.65		F	CRS	0.035	P
S-1899	0.82	0.75	0.75		F	STEEL	0.035	P
S-1864	0.91	0.86	.100 UF	1.176	F	ALUM	0.025	P
S-1863	0.942	0.892	0.139		F	ALUM	0.025	P
S-2092	1.028	1	1.53		F	ALUM	0.014	E
S-2324	1.037	1.005	0.819		F	CRS	0.016	E
S-2336	1.054	1.03	0.38		F	BRASS	0.012	E
S-2164	1.125	0.875	0.375		F	CRS	0.014	E
S-2339	1.479	1.466	1.875		F	SS	0.0065	E
S-1869	5.41	5.35	.275 UF	0.343	R	BRASS	0.3	P
S-2430	0.344	0.21	1.5		F	110 CDA	0.016	E

S-2431

