

Karls FFKM O-Ring Detailed Size Table (ID 5mm to 100mm)

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
1	AS568-015	5.00	1.00	0.197	0.039
2	AS568-022	5.00	1.78	0.197	0.070
3	AS568-025	5.00	2.00	0.197	0.079
4	AS568-031	5.00	2.62	0.197	0.103
5	AS568-035	5.00	3.00	0.197	0.118
6	AS568-040	5.00	3.53	0.197	0.139
7	AS568-045	5.00	4.00	0.197	0.157
8	AS568-055	5.00	5.00	0.197	0.197
9	AS568-058	5.00	5.30	0.197	0.209
10	AS568-062	5.00	5.70	0.197	0.224
11	AS568-065	5.00	6.00	0.197	0.236
12	AS568-016	6.00	1.00	0.236	0.039
13	AS568-023	6.00	1.78	0.236	0.070
14	AS568-026	6.00	2.00	0.236	0.079
15	AS568-032	6.00	2.62	0.236	0.103
16	AS568-036	6.00	3.00	0.236	0.118
17	AS568-041	6.00	3.53	0.236	0.139
18	AS568-046	6.00	4.00	0.236	0.157
19	AS568-056	6.00	5.00	0.236	0.197
20	AS568-059	6.00	5.30	0.236	0.209
21	AS568-063	6.00	5.70	0.236	0.224
22	AS568-066	6.00	6.00	0.236	0.236
23	AS568-017	7.00	1.00	0.276	0.039
24	AS568-024	7.00	1.78	0.276	0.070
25	AS568-027	7.00	2.00	0.276	0.079
26	AS568-033	7.00	2.62	0.276	0.103
27	AS568-037	7.00	3.00	0.276	0.118

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
28	AS568-042	7.00	3.53	0.276	0.139
29	AS568-047	7.00	4.00	0.276	0.157
30	AS568-057	7.00	5.00	0.276	0.197
31	AS568-060	7.00	5.30	0.276	0.209
32	AS568-064	7.00	5.70	0.276	0.224
33	AS568-067	7.00	6.00	0.276	0.236
34	AS568-018	8.00	1.00	0.315	0.039
35	AS568-025	8.00	1.78	0.315	0.070
36	AS568-028	8.00	2.00	0.315	0.079
37	AS568-034	8.00	2.62	0.315	0.103
38	AS568-038	8.00	3.00	0.315	0.118
39	AS568-043	8.00	3.53	0.315	0.139
40	AS568-048	8.00	4.00	0.315	0.157
41	AS568-058	8.00	5.00	0.315	0.197
42	AS568-061	8.00	5.30	0.315	0.209
43	AS568-065	8.00	5.70	0.315	0.224
44	AS568-068	8.00	6.00	0.315	0.236
45	AS568-019	9.00	1.00	0.354	0.039
46	AS568-026	9.00	1.78	0.354	0.070
47	AS568-029	9.00	2.00	0.354	0.079
48	AS568-035	9.00	2.62	0.354	0.103
49	AS568-039	9.00	3.00	0.354	0.118
50	AS568-044	9.00	3.53	0.354	0.139
51	AS568-049	9.00	4.00	0.354	0.157
52	AS568-059	9.00	5.00	0.354	0.197
53	AS568-062	9.00	5.30	0.354	0.209
54	AS568-066	9.00	5.70	0.354	0.224
55	AS568-069	9.00	6.00	0.354	0.236
56	AS568-020	10.00	1.00	0.394	0.039

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
57	AS568-027	10.00	1.78	0.394	0.070
58	AS568-030	10.00	2.00	0.394	0.079
59	AS568-036	10.00	2.62	0.394	0.103
60	AS568-040	10.00	3.00	0.394	0.118
61	AS568-045	10.00	3.53	0.394	0.139
62	AS568-050	10.00	4.00	0.394	0.157
63	AS568-060	10.00	5.00	0.394	0.197
64	AS568-063	10.00	5.30	0.394	0.209
65	AS568-067	10.00	5.70	0.394	0.224
66	AS568-070	10.00	6.00	0.394	0.236
67	AS568-021	11.00	1.00	0.433	0.039
68	AS568-028	11.00	1.78	0.433	0.070
69	AS568-031	11.00	2.00	0.433	0.079
70	AS568-037	11.00	2.62	0.433	0.103
71	AS568-041	11.00	3.00	0.433	0.118
72	AS568-046	11.00	3.53	0.433	0.139
73	AS568-051	11.00	4.00	0.433	0.157
74	AS568-061	11.00	5.00	0.433	0.197
75	AS568-064	11.00	5.30	0.433	0.209
76	AS568-068	11.00	5.70	0.433	0.224
77	AS568-071	11.00	6.00	0.433	0.236
78	AS568-022	12.00	1.00	0.472	0.039
79	AS568-029	12.00	1.78	0.472	0.070
80	AS568-032	12.00	2.00	0.472	0.079
81	AS568-038	12.00	2.62	0.472	0.103
82	AS568-042	12.00	3.00	0.472	0.118
83	AS568-047	12.00	3.53	0.472	0.139
84	AS568-052	12.00	4.00	0.472	0.157
85	AS568-062	12.00	5.00	0.472	0.197

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
86	AS568-065	12.00	5.30	0.472	0.209
87	AS568-069	12.00	5.70	0.472	0.224
88	AS568-072	12.00	6.00	0.472	0.236
89	AS568-023	13.00	1.00	0.512	0.039
90	AS568-030	13.00	1.78	0.512	0.070
91	AS568-033	13.00	2.00	0.512	0.079
92	AS568-039	13.00	2.62	0.512	0.103
93	AS568-043	13.00	3.00	0.512	0.118
94	AS568-048	13.00	3.53	0.512	0.139
95	AS568-053	13.00	4.00	0.512	0.157
96	AS568-063	13.00	5.00	0.512	0.197
97	AS568-066	13.00	5.30	0.512	0.209
98	AS568-070	13.00	5.70	0.512	0.224
99	AS568-073	13.00	6.00	0.512	0.236
100	AS568-024	14.00	1.00	0.551	0.039
101	AS568-031	14.00	1.78	0.551	0.070
102	AS568-034	14.00	2.00	0.551	0.079
103	AS568-040	14.00	2.62	0.551	0.103
104	AS568-044	14.00	3.00	0.551	0.118
105	AS568-049	14.00	3.53	0.551	0.139
106	AS568-054	14.00	4.00	0.551	0.157
107	AS568-064	14.00	5.00	0.551	0.197
108	AS568-067	14.00	5.30	0.551	0.209
109	AS568-071	14.00	5.70	0.551	0.224
110	AS568-074	14.00	6.00	0.551	0.236
111	AS568-025	15.00	1.00	0.591	0.039
112	AS568-032	15.00	1.78	0.591	0.070
113	AS568-035	15.00	2.00	0.591	0.079
114	AS568-041	15.00	2.62	0.591	0.103

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
115	AS568-045	15.00	3.00	0.591	0.118
116	AS568-050	15.00	3.53	0.591	0.139
117	AS568-055	15.00	4.00	0.591	0.157
118	AS568-065	15.00	5.00	0.591	0.197
119	AS568-068	15.00	5.30	0.591	0.209
120	AS568-072	15.00	5.70	0.591	0.224
121	AS568-075	15.00	6.00	0.591	0.236
122	AS568-026	16.00	1.00	0.630	0.039
123	AS568-033	16.00	1.78	0.630	0.070
124	AS568-036	16.00	2.00	0.630	0.079
125	AS568-042	16.00	2.62	0.630	0.103
126	AS568-046	16.00	3.00	0.630	0.118
127	AS568-051	16.00	3.53	0.630	0.139
128	AS568-056	16.00	4.00	0.630	0.157
129	AS568-066	16.00	5.00	0.630	0.197
130	AS568-069	16.00	5.30	0.630	0.209
131	AS568-073	16.00	5.70	0.630	0.224
132	AS568-076	16.00	6.00	0.630	0.236
133	AS568-027	17.00	1.00	0.669	0.039
134	AS568-034	17.00	1.78	0.669	0.070
135	AS568-037	17.00	2.00	0.669	0.079
136	AS568-043	17.00	2.62	0.669	0.103
137	AS568-047	17.00	3.00	0.669	0.118
138	AS568-052	17.00	3.53	0.669	0.139
139	AS568-057	17.00	4.00	0.669	0.157
140	AS568-067	17.00	5.00	0.669	0.197
141	AS568-070	17.00	5.30	0.669	0.209
142	AS568-074	17.00	5.70	0.669	0.224
143	AS568-077	17.00	6.00	0.669	0.236

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
144	AS568-028	18.00	1.00	0.709	0.039
145	AS568-035	18.00	1.78	0.709	0.070
146	AS568-038	18.00	2.00	0.709	0.079
147	AS568-044	18.00	2.62	0.709	0.103
148	AS568-048	18.00	3.00	0.709	0.118
149	AS568-053	18.00	3.53	0.709	0.139
150	AS568-058	18.00	4.00	0.709	0.157
151	AS568-068	18.00	5.00	0.709	0.197
152	AS568-071	18.00	5.30	0.709	0.209
153	AS568-075	18.00	5.70	0.709	0.224
154	AS568-078	18.00	6.00	0.709	0.236
155	AS568-029	19.00	1.00	0.748	0.039
156	AS568-036	19.00	1.78	0.748	0.070
157	AS568-039	19.00	2.00	0.748	0.079
158	AS568-045	19.00	2.62	0.748	0.103
159	AS568-049	19.00	3.00	0.748	0.118
160	AS568-054	19.00	3.53	0.748	0.139
161	AS568-059	19.00	4.00	0.748	0.157
162	AS568-069	19.00	5.00	0.748	0.197
163	AS568-072	19.00	5.30	0.748	0.209
164	AS568-076	19.00	5.70	0.748	0.224
165	AS568-079	19.00	6.00	0.748	0.236
166	AS568-030	20.00	1.00	0.787	0.039
167	AS568-037	20.00	1.78	0.787	0.070
168	AS568-040	20.00	2.00	0.787	0.079
169	AS568-046	20.00	2.62	0.787	0.103
170	AS568-050	20.00	3.00	0.787	0.118
171	AS568-055	20.00	3.53	0.787	0.139
172	AS568-060	20.00	4.00	0.787	0.157

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
173	AS568-070	20.00	5.00	0.787	0.197
174	AS568-073	20.00	5.30	0.787	0.209
175	AS568-077	20.00	5.70	0.787	0.224
176	AS568-080	20.00	6.00	0.787	0.236
177	AS568-031	21.00	1.00	0.827	0.039
178	AS568-038	21.00	1.78	0.827	0.070
179	AS568-041	21.00	2.00	0.827	0.079
180	AS568-047	21.00	2.62	0.827	0.103
181	AS568-051	21.00	3.00	0.827	0.118
182	AS568-056	21.00	3.53	0.827	0.139
183	AS568-061	21.00	4.00	0.827	0.157
184	AS568-071	21.00	5.00	0.827	0.197
185	AS568-074	21.00	5.30	0.827	0.209
186	AS568-078	21.00	5.70	0.827	0.224
187	AS568-081	21.00	6.00	0.827	0.236
188	AS568-032	22.00	1.00	0.866	0.039
189	AS568-039	22.00	1.78	0.866	0.070
190	AS568-042	22.00	2.00	0.866	0.079
191	AS568-048	22.00	2.62	0.866	0.103
192	AS568-052	22.00	3.00	0.866	0.118
193	AS568-057	22.00	3.53	0.866	0.139
194	AS568-062	22.00	4.00	0.866	0.157
195	AS568-072	22.00	5.00	0.866	0.197
196	AS568-075	22.00	5.30	0.866	0.209
197	AS568-079	22.00	5.70	0.866	0.224
198	AS568-082	22.00	6.00	0.866	0.236
199	AS568-033	23.00	1.00	0.906	0.039
200	AS568-040	23.00	1.78	0.906	0.070
201	AS568-043	23.00	2.00	0.906	0.079

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
202	AS568-049	23.00	2.62	0.906	0.103
203	AS568-053	23.00	3.00	0.906	0.118
204	AS568-058	23.00	3.53	0.906	0.139
205	AS568-063	23.00	4.00	0.906	0.157
206	AS568-073	23.00	5.00	0.906	0.197
207	AS568-076	23.00	5.30	0.906	0.209
208	AS568-080	23.00	5.70	0.906	0.224
209	AS568-083	23.00	6.00	0.906	0.236
210	AS568-034	24.00	1.00	0.945	0.039
211	AS568-041	24.00	1.78	0.945	0.070
212	AS568-044	24.00	2.00	0.945	0.079
213	AS568-050	24.00	2.62	0.945	0.103
214	AS568-054	24.00	3.00	0.945	0.118
215	AS568-059	24.00	3.53	0.945	0.139
216	AS568-064	24.00	4.00	0.945	0.157
217	AS568-074	24.00	5.00	0.945	0.197
218	AS568-077	24.00	5.30	0.945	0.209
219	AS568-081	24.00	5.70	0.945	0.224
220	AS568-084	24.00	6.00	0.945	0.236
221	AS568-035	25.00	1.00	0.984	0.039
222	AS568-042	25.00	1.78	0.984	0.070
223	AS568-045	25.00	2.00	0.984	0.079
224	AS568-051	25.00	2.62	0.984	0.103
225	AS568-055	25.00	3.00	0.984	0.118
226	AS568-060	25.00	3.53	0.984	0.139
227	AS568-065	25.00	4.00	0.984	0.157
228	AS568-075	25.00	5.00	0.984	0.197
229	AS568-078	25.00	5.30	0.984	0.209
230	AS568-082	25.00	5.70	0.984	0.224

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
231	AS568-085	25.00	6.00	0.984	0.236
232	AS568-036	26.00	1.00	1.024	0.039
233	AS568-043	26.00	1.78	1.024	0.070
234	AS568-046	26.00	2.00	1.024	0.079
235	AS568-052	26.00	2.62	1.024	0.103
236	AS568-056	26.00	3.00	1.024	0.118
237	AS568-061	26.00	3.53	1.024	0.139
238	AS568-066	26.00	4.00	1.024	0.157
239	AS568-076	26.00	5.00	1.024	0.197
240	AS568-079	26.00	5.30	1.024	0.209
241	AS568-083	26.00	5.70	1.024	0.224
242	AS568-086	26.00	6.00	1.024	0.236
243	AS568-037	27.00	1.00	1.063	0.039
244	AS568-044	27.00	1.78	1.063	0.070
245	AS568-047	27.00	2.00	1.063	0.079
246	AS568-053	27.00	2.62	1.063	0.103
247	AS568-057	27.00	3.00	1.063	0.118
248	AS568-062	27.00	3.53	1.063	0.139
249	AS568-067	27.00	4.00	1.063	0.157
250	AS568-077	27.00	5.00	1.063	0.197
251	AS568-080	27.00	5.30	1.063	0.209
252	AS568-084	27.00	5.70	1.063	0.224
253	AS568-087	27.00	6.00	1.063	0.236
254	AS568-038	28.00	1.00	1.102	0.039
255	AS568-045	28.00	1.78	1.102	0.070
256	AS568-048	28.00	2.00	1.102	0.079
257	AS568-054	28.00	2.62	1.102	0.103
258	AS568-058	28.00	3.00	1.102	0.118
259	AS568-063	28.00	3.53	1.102	0.139

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
260	AS568-068	28.00	4.00	1.102	0.157
261	AS568-078	28.00	5.00	1.102	0.197
262	AS568-081	28.00	5.30	1.102	0.209
263	AS568-085	28.00	5.70	1.102	0.224
264	AS568-088	28.00	6.00	1.102	0.236
265	AS568-039	29.00	1.00	1.142	0.039
266	AS568-046	29.00	1.78	1.142	0.070
267	AS568-049	29.00	2.00	1.142	0.079
268	AS568-055	29.00	2.62	1.142	0.103
269	AS568-059	29.00	3.00	1.142	0.118
270	AS568-064	29.00	3.53	1.142	0.139
271	AS568-069	29.00	4.00	1.142	0.157
272	AS568-079	29.00	5.00	1.142	0.197
273	AS568-082	29.00	5.30	1.142	0.209
274	AS568-086	29.00	5.70	1.142	0.224
275	AS568-089	29.00	6.00	1.142	0.236
276	AS568-040	30.00	1.00	1.181	0.039
277	AS568-047	30.00	1.78	1.181	0.070
278	AS568-050	30.00	2.00	1.181	0.079
279	AS568-056	30.00	2.62	1.181	0.103
280	AS568-060	30.00	3.00	1.181	0.118
281	AS568-065	30.00	3.53	1.181	0.139
282	AS568-070	30.00	4.00	1.181	0.157
283	AS568-080	30.00	5.00	1.181	0.197
284	AS568-083	30.00	5.30	1.181	0.209
285	AS568-087	30.00	5.70	1.181	0.224
286	AS568-090	30.00	6.00	1.181	0.236
287	AS568-041	31.00	1.00	1.220	0.039
288	AS568-048	31.00	1.78	1.220	0.070

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
289	AS568-051	31.00	2.00	1.220	0.079
290	AS568-057	31.00	2.62	1.220	0.103
291	AS568-061	31.00	3.00	1.220	0.118
292	AS568-066	31.00	3.53	1.220	0.139
293	AS568-071	31.00	4.00	1.220	0.157
294	AS568-081	31.00	5.00	1.220	0.197
295	AS568-084	31.00	5.30	1.220	0.209
296	AS568-088	31.00	5.70	1.220	0.224
297	AS568-091	31.00	6.00	1.220	0.236
298	AS568-042	32.00	1.00	1.260	0.039
299	AS568-049	32.00	1.78	1.260	0.070
300	AS568-052	32.00	2.00	1.260	0.079
301	AS568-058	32.00	2.62	1.260	0.103
302	AS568-062	32.00	3.00	1.260	0.118
303	AS568-067	32.00	3.53	1.260	0.139
304	AS568-072	32.00	4.00	1.260	0.157
305	AS568-082	32.00	5.00	1.260	0.197
306	AS568-085	32.00	5.30	1.260	0.209
307	AS568-089	32.00	5.70	1.260	0.224
308	AS568-092	32.00	6.00	1.260	0.236
309	AS568-043	33.00	1.00	1.299	0.039
310	AS568-050	33.00	1.78	1.299	0.070
311	AS568-053	33.00	2.00	1.299	0.079
312	AS568-059	33.00	2.62	1.299	0.103
313	AS568-063	33.00	3.00	1.299	0.118
314	AS568-068	33.00	3.53	1.299	0.139
315	AS568-073	33.00	4.00	1.299	0.157
316	AS568-083	33.00	5.00	1.299	0.197
317	AS568-086	33.00	5.30	1.299	0.209

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
318	AS568-090	33.00	5.70	1.299	0.224
319	AS568-093	33.00	6.00	1.299	0.236
320	AS568-044	34.00	1.00	1.339	0.039
321	AS568-051	34.00	1.78	1.339	0.070
322	AS568-054	34.00	2.00	1.339	0.079
323	AS568-060	34.00	2.62	1.339	0.103
324	AS568-064	34.00	3.00	1.339	0.118
325	AS568-069	34.00	3.53	1.339	0.139
326	AS568-074	34.00	4.00	1.339	0.157
327	AS568-084	34.00	5.00	1.339	0.197
328	AS568-087	34.00	5.30	1.339	0.209
329	AS568-091	34.00	5.70	1.339	0.224
330	AS568-094	34.00	6.00	1.339	0.236
331	AS568-045	35.00	1.00	1.378	0.039
332	AS568-052	35.00	1.78	1.378	0.070
333	AS568-055	35.00	2.00	1.378	0.079
334	AS568-061	35.00	2.62	1.378	0.103
335	AS568-065	35.00	3.00	1.378	0.118
336	AS568-070	35.00	3.53	1.378	0.139
337	AS568-075	35.00	4.00	1.378	0.157
338	AS568-085	35.00	5.00	1.378	0.197
339	AS568-088	35.00	5.30	1.378	0.209
340	AS568-092	35.00	5.70	1.378	0.224
341	AS568-095	35.00	6.00	1.378	0.236
342	AS568-046	36.00	1.00	1.417	0.039
343	AS568-053	36.00	1.78	1.417	0.070
344	AS568-056	36.00	2.00	1.417	0.079
345	AS568-062	36.00	2.62	1.417	0.103
346	AS568-066	36.00	3.00	1.417	0.118

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
347	AS568-071	36.00	3.53	1.417	0.139
348	AS568-076	36.00	4.00	1.417	0.157
349	AS568-086	36.00	5.00	1.417	0.197
350	AS568-089	36.00	5.30	1.417	0.209
351	AS568-093	36.00	5.70	1.417	0.224
352	AS568-096	36.00	6.00	1.417	0.236
353	AS568-047	37.00	1.00	1.457	0.039
354	AS568-054	37.00	1.78	1.457	0.070
355	AS568-057	37.00	2.00	1.457	0.079
356	AS568-063	37.00	2.62	1.457	0.103
357	AS568-067	37.00	3.00	1.457	0.118
358	AS568-072	37.00	3.53	1.457	0.139
359	AS568-077	37.00	4.00	1.457	0.157
360	AS568-087	37.00	5.00	1.457	0.197
361	AS568-090	37.00	5.30	1.457	0.209
362	AS568-094	37.00	5.70	1.457	0.224
363	AS568-097	37.00	6.00	1.457	0.236
364	AS568-048	38.00	1.00	1.496	0.039
365	AS568-055	38.00	1.78	1.496	0.070
366	AS568-058	38.00	2.00	1.496	0.079
367	AS568-064	38.00	2.62	1.496	0.103
368	AS568-068	38.00	3.00	1.496	0.118
369	AS568-073	38.00	3.53	1.496	0.139
370	AS568-078	38.00	4.00	1.496	0.157
371	AS568-088	38.00	5.00	1.496	0.197
372	AS568-091	38.00	5.30	1.496	0.209
373	AS568-095	38.00	5.70	1.496	0.224
374	AS568-098	38.00	6.00	1.496	0.236
375	AS568-049	39.00	1.00	1.535	0.039

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
376	AS568-056	39.00	1.78	1.535	0.070
377	AS568-059	39.00	2.00	1.535	0.079
378	AS568-065	39.00	2.62	1.535	0.103
379	AS568-069	39.00	3.00	1.535	0.118
380	AS568-074	39.00	3.53	1.535	0.139
381	AS568-079	39.00	4.00	1.535	0.157
382	AS568-089	39.00	5.00	1.535	0.197
383	AS568-092	39.00	5.30	1.535	0.209
384	AS568-096	39.00	5.70	1.535	0.224
385	AS568-099	39.00	6.00	1.535	0.236
386	AS568-050	40.00	1.00	1.575	0.039
387	AS568-057	40.00	1.78	1.575	0.070
388	AS568-060	40.00	2.00	1.575	0.079
389	AS568-066	40.00	2.62	1.575	0.103
390	AS568-070	40.00	3.00	1.575	0.118
391	AS568-075	40.00	3.53	1.575	0.139
392	AS568-080	40.00	4.00	1.575	0.157
393	AS568-090	40.00	5.00	1.575	0.197
394	AS568-093	40.00	5.30	1.575	0.209
395	AS568-097	40.00	5.70	1.575	0.224
396	AS568-100	40.00	6.00	1.575	0.236
397	AS568-051	41.00	1.00	1.614	0.039
398	AS568-058	41.00	1.78	1.614	0.070
399	AS568-061	41.00	2.00	1.614	0.079
400	AS568-067	41.00	2.62	1.614	0.103
401	AS568-071	41.00	3.00	1.614	0.118
402	AS568-076	41.00	3.53	1.614	0.139
403	AS568-081	41.00	4.00	1.614	0.157
404	AS568-091	41.00	5.00	1.614	0.197

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
405	AS568-094	41.00	5.30	1.614	0.209
406	AS568-098	41.00	5.70	1.614	0.224
407	AS568-101	41.00	6.00	1.614	0.236
408	AS568-052	42.00	1.00	1.654	0.039
409	AS568-059	42.00	1.78	1.654	0.070
410	AS568-062	42.00	2.00	1.654	0.079
411	AS568-068	42.00	2.62	1.654	0.103
412	AS568-072	42.00	3.00	1.654	0.118
413	AS568-077	42.00	3.53	1.654	0.139
414	AS568-082	42.00	4.00	1.654	0.157
415	AS568-092	42.00	5.00	1.654	0.197
416	AS568-095	42.00	5.30	1.654	0.209
417	AS568-099	42.00	5.70	1.654	0.224
418	AS568-102	42.00	6.00	1.654	0.236
419	AS568-053	43.00	1.00	1.693	0.039
420	AS568-060	43.00	1.78	1.693	0.070
421	AS568-063	43.00	2.00	1.693	0.079
422	AS568-069	43.00	2.62	1.693	0.103
423	AS568-073	43.00	3.00	1.693	0.118
424	AS568-078	43.00	3.53	1.693	0.139
425	AS568-083	43.00	4.00	1.693	0.157
426	AS568-093	43.00	5.00	1.693	0.197
427	AS568-096	43.00	5.30	1.693	0.209
428	AS568-100	43.00	5.70	1.693	0.224
429	AS568-103	43.00	6.00	1.693	0.236
430	AS568-054	44.00	1.00	1.732	0.039
431	AS568-061	44.00	1.78	1.732	0.070
432	AS568-064	44.00	2.00	1.732	0.079
433	AS568-070	44.00	2.62	1.732	0.103

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
434	AS568-074	44.00	3.00	1.732	0.118
435	AS568-079	44.00	3.53	1.732	0.139
436	AS568-084	44.00	4.00	1.732	0.157
437	AS568-094	44.00	5.00	1.732	0.197
438	AS568-097	44.00	5.30	1.732	0.209
439	AS568-101	44.00	5.70	1.732	0.224
440	AS568-104	44.00	6.00	1.732	0.236
441	AS568-055	45.00	1.00	1.772	0.039
442	AS568-062	45.00	1.78	1.772	0.070
443	AS568-065	45.00	2.00	1.772	0.079
444	AS568-071	45.00	2.62	1.772	0.103
445	AS568-075	45.00	3.00	1.772	0.118
446	AS568-080	45.00	3.53	1.772	0.139
447	AS568-085	45.00	4.00	1.772	0.157
448	AS568-095	45.00	5.00	1.772	0.197
449	AS568-098	45.00	5.30	1.772	0.209
450	AS568-102	45.00	5.70	1.772	0.224
451	AS568-105	45.00	6.00	1.772	0.236
452	AS568-056	46.00	1.00	1.811	0.039
453	AS568-063	46.00	1.78	1.811	0.070
454	AS568-066	46.00	2.00	1.811	0.079
455	AS568-072	46.00	2.62	1.811	0.103
456	AS568-076	46.00	3.00	1.811	0.118
457	AS568-081	46.00	3.53	1.811	0.139
458	AS568-086	46.00	4.00	1.811	0.157
459	AS568-096	46.00	5.00	1.811	0.197
460	AS568-099	46.00	5.30	1.811	0.209
461	AS568-103	46.00	5.70	1.811	0.224
462	AS568-106	46.00	6.00	1.811	0.236

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
463	AS568-057	47.00	1.00	1.850	0.039
464	AS568-064	47.00	1.78	1.850	0.070
465	AS568-067	47.00	2.00	1.850	0.079
466	AS568-073	47.00	2.62	1.850	0.103
467	AS568-077	47.00	3.00	1.850	0.118
468	AS568-082	47.00	3.53	1.850	0.139
469	AS568-087	47.00	4.00	1.850	0.157
470	AS568-097	47.00	5.00	1.850	0.197
471	AS568-100	47.00	5.30	1.850	0.209
472	AS568-104	47.00	5.70	1.850	0.224
473	AS568-107	47.00	6.00	1.850	0.236
474	AS568-058	48.00	1.00	1.890	0.039
475	AS568-065	48.00	1.78	1.890	0.070
476	AS568-068	48.00	2.00	1.890	0.079
477	AS568-074	48.00	2.62	1.890	0.103
478	AS568-078	48.00	3.00	1.890	0.118
479	AS568-083	48.00	3.53	1.890	0.139
480	AS568-088	48.00	4.00	1.890	0.157
481	AS568-098	48.00	5.00	1.890	0.197
482	AS568-101	48.00	5.30	1.890	0.209
483	AS568-105	48.00	5.70	1.890	0.224
484	AS568-108	48.00	6.00	1.890	0.236
485	AS568-059	49.00	1.00	1.929	0.039
486	AS568-066	49.00	1.78	1.929	0.070
487	AS568-069	49.00	2.00	1.929	0.079
488	AS568-075	49.00	2.62	1.929	0.103
489	AS568-079	49.00	3.00	1.929	0.118
490	AS568-084	49.00	3.53	1.929	0.139
491	AS568-089	49.00	4.00	1.929	0.157

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
492	AS568-099	49.00	5.00	1.929	0.197
493	AS568-102	49.00	5.30	1.929	0.209
494	AS568-106	49.00	5.70	1.929	0.224
495	AS568-109	49.00	6.00	1.929	0.236
496	AS568-060	50.00	1.00	1.969	0.039
497	AS568-067	50.00	1.78	1.969	0.070
498	AS568-070	50.00	2.00	1.969	0.079
499	AS568-076	50.00	2.62	1.969	0.103
500	AS568-080	50.00	3.00	1.969	0.118
501	AS568-085	50.00	3.53	1.969	0.139
502	AS568-090	50.00	4.00	1.969	0.157
503	AS568-100	50.00	5.00	1.969	0.197
504	AS568-103	50.00	5.30	1.969	0.209
505	AS568-107	50.00	5.70	1.969	0.224
506	AS568-110	50.00	6.00	1.969	0.236
507	AS568-061	51.00	1.00	2.008	0.039
508	AS568-068	51.00	1.78	2.008	0.070
509	AS568-071	51.00	2.00	2.008	0.079
510	AS568-077	51.00	2.62	2.008	0.103
511	AS568-081	51.00	3.00	2.008	0.118
512	AS568-086	51.00	3.53	2.008	0.139
513	AS568-091	51.00	4.00	2.008	0.157
514	AS568-101	51.00	5.00	2.008	0.197
515	AS568-104	51.00	5.30	2.008	0.209
516	AS568-108	51.00	5.70	2.008	0.224
517	AS568-111	51.00	6.00	2.008	0.236
518	AS568-062	52.00	1.00	2.047	0.039
519	AS568-069	52.00	1.78	2.047	0.070
520	AS568-072	52.00	2.00	2.047	0.079

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
521	AS568-078	52.00	2.62	2.047	0.103
522	AS568-082	52.00	3.00	2.047	0.118
523	AS568-087	52.00	3.53	2.047	0.139
524	AS568-092	52.00	4.00	2.047	0.157
525	AS568-102	52.00	5.00	2.047	0.197
526	AS568-105	52.00	5.30	2.047	0.209
527	AS568-109	52.00	5.70	2.047	0.224
528	AS568-112	52.00	6.00	2.047	0.236
529	AS568-063	53.00	1.00	2.087	0.039
530	AS568-070	53.00	1.78	2.087	0.070
531	AS568-073	53.00	2.00	2.087	0.079
532	AS568-079	53.00	2.62	2.087	0.103
533	AS568-083	53.00	3.00	2.087	0.118
534	AS568-088	53.00	3.53	2.087	0.139
535	AS568-093	53.00	4.00	2.087	0.157
536	AS568-103	53.00	5.00	2.087	0.197
537	AS568-106	53.00	5.30	2.087	0.209
538	AS568-110	53.00	5.70	2.087	0.224
539	AS568-113	53.00	6.00	2.087	0.236
540	AS568-064	54.00	1.00	2.126	0.039
541	AS568-071	54.00	1.78	2.126	0.070
542	AS568-074	54.00	2.00	2.126	0.079
543	AS568-080	54.00	2.62	2.126	0.103
544	AS568-084	54.00	3.00	2.126	0.118
545	AS568-089	54.00	3.53	2.126	0.139
546	AS568-094	54.00	4.00	2.126	0.157
547	AS568-104	54.00	5.00	2.126	0.197
548	AS568-107	54.00	5.30	2.126	0.209
549	AS568-111	54.00	5.70	2.126	0.224

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
550	AS568-114	54.00	6.00	2.126	0.236
551	AS568-065	55.00	1.00	2.165	0.039
552	AS568-072	55.00	1.78	2.165	0.070
553	AS568-075	55.00	2.00	2.165	0.079
554	AS568-081	55.00	2.62	2.165	0.103
555	AS568-085	55.00	3.00	2.165	0.118
556	AS568-090	55.00	3.53	2.165	0.139
557	AS568-095	55.00	4.00	2.165	0.157
558	AS568-105	55.00	5.00	2.165	0.197
559	AS568-108	55.00	5.30	2.165	0.209
560	AS568-112	55.00	5.70	2.165	0.224
561	AS568-115	55.00	6.00	2.165	0.236
562	AS568-066	56.00	1.00	2.205	0.039
563	AS568-073	56.00	1.78	2.205	0.070
564	AS568-076	56.00	2.00	2.205	0.079
565	AS568-082	56.00	2.62	2.205	0.103
566	AS568-086	56.00	3.00	2.205	0.118
567	AS568-091	56.00	3.53	2.205	0.139
568	AS568-096	56.00	4.00	2.205	0.157
569	AS568-106	56.00	5.00	2.205	0.197
570	AS568-109	56.00	5.30	2.205	0.209
571	AS568-113	56.00	5.70	2.205	0.224
572	AS568-116	56.00	6.00	2.205	0.236
573	AS568-067	57.00	1.00	2.244	0.039
574	AS568-074	57.00	1.78	2.244	0.070
575	AS568-077	57.00	2.00	2.244	0.079
576	AS568-083	57.00	2.62	2.244	0.103
577	AS568-087	57.00	3.00	2.244	0.118
578	AS568-092	57.00	3.53	2.244	0.139

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
579	AS568-097	57.00	4.00	2.244	0.157
580	AS568-107	57.00	5.00	2.244	0.197
581	AS568-110	57.00	5.30	2.244	0.209
582	AS568-114	57.00	5.70	2.244	0.224
583	AS568-117	57.00	6.00	2.244	0.236
584	AS568-068	58.00	1.00	2.283	0.039
585	AS568-075	58.00	1.78	2.283	0.070
586	AS568-078	58.00	2.00	2.283	0.079
587	AS568-084	58.00	2.62	2.283	0.103
588	AS568-088	58.00	3.00	2.283	0.118
589	AS568-093	58.00	3.53	2.283	0.139
590	AS568-098	58.00	4.00	2.283	0.157
591	AS568-108	58.00	5.00	2.283	0.197
592	AS568-111	58.00	5.30	2.283	0.209
593	AS568-115	58.00	5.70	2.283	0.224
594	AS568-118	58.00	6.00	2.283	0.236
595	AS568-069	59.00	1.00	2.323	0.039
596	AS568-076	59.00	1.78	2.323	0.070
597	AS568-079	59.00	2.00	2.323	0.079
598	AS568-085	59.00	2.62	2.323	0.103
599	AS568-089	59.00	3.00	2.323	0.118
600	AS568-094	59.00	3.53	2.323	0.139
601	AS568-099	59.00	4.00	2.323	0.157
602	AS568-109	59.00	5.00	2.323	0.197
603	AS568-112	59.00	5.30	2.323	0.209
604	AS568-116	59.00	5.70	2.323	0.224
605	AS568-119	59.00	6.00	2.323	0.236
606	AS568-070	60.00	1.00	2.362	0.039
607	AS568-077	60.00	1.78	2.362	0.070

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
608	AS568-080	60.00	2.00	2.362	0.079
609	AS568-086	60.00	2.62	2.362	0.103
610	AS568-090	60.00	3.00	2.362	0.118
611	AS568-095	60.00	3.53	2.362	0.139
612	AS568-100	60.00	4.00	2.362	0.157
613	AS568-110	60.00	5.00	2.362	0.197
614	AS568-113	60.00	5.30	2.362	0.209
615	AS568-117	60.00	5.70	2.362	0.224
616	AS568-120	60.00	6.00	2.362	0.236
617	AS568-071	61.00	1.00	2.402	0.039
618	AS568-078	61.00	1.78	2.402	0.070
619	AS568-081	61.00	2.00	2.402	0.079
620	AS568-087	61.00	2.62	2.402	0.103
621	AS568-091	61.00	3.00	2.402	0.118
622	AS568-096	61.00	3.53	2.402	0.139
623	AS568-101	61.00	4.00	2.402	0.157
624	AS568-111	61.00	5.00	2.402	0.197
625	AS568-114	61.00	5.30	2.402	0.209
626	AS568-118	61.00	5.70	2.402	0.224
627	AS568-121	61.00	6.00	2.402	0.236
628	AS568-072	62.00	1.00	2.441	0.039
629	AS568-079	62.00	1.78	2.441	0.070
630	AS568-082	62.00	2.00	2.441	0.079
631	AS568-088	62.00	2.62	2.441	0.103
632	AS568-092	62.00	3.00	2.441	0.118
633	AS568-097	62.00	3.53	2.441	0.139
634	AS568-102	62.00	4.00	2.441	0.157
635	AS568-112	62.00	5.00	2.441	0.197
636	AS568-115	62.00	5.30	2.441	0.209

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
637	AS568-119	62.00	5.70	2.441	0.224
638	AS568-122	62.00	6.00	2.441	0.236
639	AS568-073	63.00	1.00	2.480	0.039
640	AS568-080	63.00	1.78	2.480	0.070
641	AS568-083	63.00	2.00	2.480	0.079
642	AS568-089	63.00	2.62	2.480	0.103
643	AS568-093	63.00	3.00	2.480	0.118
644	AS568-098	63.00	3.53	2.480	0.139
645	AS568-103	63.00	4.00	2.480	0.157
646	AS568-113	63.00	5.00	2.480	0.197
647	AS568-116	63.00	5.30	2.480	0.209
648	AS568-120	63.00	5.70	2.480	0.224
649	AS568-123	63.00	6.00	2.480	0.236
650	AS568-074	64.00	1.00	2.520	0.039
651	AS568-081	64.00	1.78	2.520	0.070
652	AS568-084	64.00	2.00	2.520	0.079
653	AS568-090	64.00	2.62	2.520	0.103
654	AS568-094	64.00	3.00	2.520	0.118
655	AS568-099	64.00	3.53	2.520	0.139
656	AS568-104	64.00	4.00	2.520	0.157
657	AS568-114	64.00	5.00	2.520	0.197
658	AS568-117	64.00	5.30	2.520	0.209
659	AS568-121	64.00	5.70	2.520	0.224
660	AS568-124	64.00	6.00	2.520	0.236
661	AS568-075	65.00	1.00	2.559	0.039
662	AS568-082	65.00	1.78	2.559	0.070
663	AS568-085	65.00	2.00	2.559	0.079
664	AS568-091	65.00	2.62	2.559	0.103
665	AS568-095	65.00	3.00	2.559	0.118

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
666	AS568-100	65.00	3.53	2.559	0.139
667	AS568-105	65.00	4.00	2.559	0.157
668	AS568-115	65.00	5.00	2.559	0.197
669	AS568-118	65.00	5.30	2.559	0.209
670	AS568-122	65.00	5.70	2.559	0.224
671	AS568-125	65.00	6.00	2.559	0.236
672	AS568-076	66.00	1.00	2.598	0.039
673	AS568-083	66.00	1.78	2.598	0.070
674	AS568-086	66.00	2.00	2.598	0.079
675	AS568-092	66.00	2.62	2.598	0.103
676	AS568-096	66.00	3.00	2.598	0.118
677	AS568-101	66.00	3.53	2.598	0.139
678	AS568-106	66.00	4.00	2.598	0.157
679	AS568-116	66.00	5.00	2.598	0.197
680	AS568-119	66.00	5.30	2.598	0.209
681	AS568-123	66.00	5.70	2.598	0.224
682	AS568-126	66.00	6.00	2.598	0.236
683	AS568-077	67.00	1.00	2.638	0.039
684	AS568-084	67.00	1.78	2.638	0.070
685	AS568-087	67.00	2.00	2.638	0.079
686	AS568-093	67.00	2.62	2.638	0.103
687	AS568-097	67.00	3.00	2.638	0.118
688	AS568-102	67.00	3.53	2.638	0.139
689	AS568-107	67.00	4.00	2.638	0.157
690	AS568-117	67.00	5.00	2.638	0.197
691	AS568-120	67.00	5.30	2.638	0.209
692	AS568-124	67.00	5.70	2.638	0.224
693	AS568-127	67.00	6.00	2.638	0.236
694	AS568-078	68.00	1.00	2.677	0.039

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
695	AS568-085	68.00	1.78	2.677	0.070
696	AS568-088	68.00	2.00	2.677	0.079
697	AS568-094	68.00	2.62	2.677	0.103
698	AS568-098	68.00	3.00	2.677	0.118
699	AS568-103	68.00	3.53	2.677	0.139
700	AS568-108	68.00	4.00	2.677	0.157
701	AS568-118	68.00	5.00	2.677	0.197
702	AS568-121	68.00	5.30	2.677	0.209
703	AS568-125	68.00	5.70	2.677	0.224
704	AS568-128	68.00	6.00	2.677	0.236
705	AS568-079	69.00	1.00	2.717	0.039
706	AS568-086	69.00	1.78	2.717	0.070
707	AS568-089	69.00	2.00	2.717	0.079
708	AS568-095	69.00	2.62	2.717	0.103
709	AS568-099	69.00	3.00	2.717	0.118
710	AS568-104	69.00	3.53	2.717	0.139
711	AS568-109	69.00	4.00	2.717	0.157
712	AS568-119	69.00	5.00	2.717	0.197
713	AS568-122	69.00	5.30	2.717	0.209
714	AS568-126	69.00	5.70	2.717	0.224
715	AS568-129	69.00	6.00	2.717	0.236
716	AS568-080	70.00	1.00	2.756	0.039
717	AS568-087	70.00	1.78	2.756	0.070
718	AS568-090	70.00	2.00	2.756	0.079
719	AS568-096	70.00	2.62	2.756	0.103
720	AS568-100	70.00	3.00	2.756	0.118
721	AS568-105	70.00	3.53	2.756	0.139
722	AS568-110	70.00	4.00	2.756	0.157
723	AS568-120	70.00	5.00	2.756	0.197

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
724	AS568-123	70.00	5.30	2.756	0.209
725	AS568-127	70.00	5.70	2.756	0.224
726	AS568-130	70.00	6.00	2.756	0.236
727	AS568-081	71.00	1.00	2.795	0.039
728	AS568-088	71.00	1.78	2.795	0.070
729	AS568-091	71.00	2.00	2.795	0.079
730	AS568-097	71.00	2.62	2.795	0.103
731	AS568-101	71.00	3.00	2.795	0.118
732	AS568-106	71.00	3.53	2.795	0.139
733	AS568-111	71.00	4.00	2.795	0.157
734	AS568-121	71.00	5.00	2.795	0.197
735	AS568-124	71.00	5.30	2.795	0.209
736	AS568-128	71.00	5.70	2.795	0.224
737	AS568-131	71.00	6.00	2.795	0.236
738	AS568-082	72.00	1.00	2.835	0.039
739	AS568-089	72.00	1.78	2.835	0.070
740	AS568-092	72.00	2.00	2.835	0.079
741	AS568-098	72.00	2.62	2.835	0.103
742	AS568-102	72.00	3.00	2.835	0.118
743	AS568-107	72.00	3.53	2.835	0.139
744	AS568-112	72.00	4.00	2.835	0.157
745	AS568-122	72.00	5.00	2.835	0.197
746	AS568-125	72.00	5.30	2.835	0.209
747	AS568-129	72.00	5.70	2.835	0.224
748	AS568-132	72.00	6.00	2.835	0.236
749	AS568-083	73.00	1.00	2.874	0.039
750	AS568-090	73.00	1.78	2.874	0.070
751	AS568-093	73.00	2.00	2.874	0.079
752	AS568-099	73.00	2.62	2.874	0.103

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
753	AS568-103	73.00	3.00	2.874	0.118
754	AS568-108	73.00	3.53	2.874	0.139
755	AS568-113	73.00	4.00	2.874	0.157
756	AS568-123	73.00	5.00	2.874	0.197
757	AS568-126	73.00	5.30	2.874	0.209
758	AS568-130	73.00	5.70	2.874	0.224
759	AS568-133	73.00	6.00	2.874	0.236
760	AS568-084	74.00	1.00	2.913	0.039
761	AS568-091	74.00	1.78	2.913	0.070
762	AS568-094	74.00	2.00	2.913	0.079
763	AS568-100	74.00	2.62	2.913	0.103
764	AS568-104	74.00	3.00	2.913	0.118
765	AS568-109	74.00	3.53	2.913	0.139
766	AS568-114	74.00	4.00	2.913	0.157
767	AS568-124	74.00	5.00	2.913	0.197
768	AS568-127	74.00	5.30	2.913	0.209
769	AS568-131	74.00	5.70	2.913	0.224
770	AS568-134	74.00	6.00	2.913	0.236
771	AS568-085	75.00	1.00	2.953	0.039
772	AS568-092	75.00	1.78	2.953	0.070
773	AS568-095	75.00	2.00	2.953	0.079
774	AS568-101	75.00	2.62	2.953	0.103
775	AS568-105	75.00	3.00	2.953	0.118
776	AS568-110	75.00	3.53	2.953	0.139
777	AS568-115	75.00	4.00	2.953	0.157
778	AS568-125	75.00	5.00	2.953	0.197
779	AS568-128	75.00	5.30	2.953	0.209
780	AS568-132	75.00	5.70	2.953	0.224
781	AS568-135	75.00	6.00	2.953	0.236

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
782	AS568-086	76.00	1.00	2.992	0.039
783	AS568-093	76.00	1.78	2.992	0.070
784	AS568-096	76.00	2.00	2.992	0.079
785	AS568-102	76.00	2.62	2.992	0.103
786	AS568-106	76.00	3.00	2.992	0.118
787	AS568-111	76.00	3.53	2.992	0.139
788	AS568-116	76.00	4.00	2.992	0.157
789	AS568-126	76.00	5.00	2.992	0.197
790	AS568-129	76.00	5.30	2.992	0.209
791	AS568-133	76.00	5.70	2.992	0.224
792	AS568-136	76.00	6.00	2.992	0.236
793	AS568-087	77.00	1.00	3.031	0.039
794	AS568-094	77.00	1.78	3.031	0.070
795	AS568-097	77.00	2.00	3.031	0.079
796	AS568-103	77.00	2.62	3.031	0.103
797	AS568-107	77.00	3.00	3.031	0.118
798	AS568-112	77.00	3.53	3.031	0.139
799	AS568-117	77.00	4.00	3.031	0.157
800	AS568-127	77.00	5.00	3.031	0.197
801	AS568-130	77.00	5.30	3.031	0.209
802	AS568-134	77.00	5.70	3.031	0.224
803	AS568-137	77.00	6.00	3.031	0.236
804	AS568-088	78.00	1.00	3.071	0.039
805	AS568-095	78.00	1.78	3.071	0.070
806	AS568-098	78.00	2.00	3.071	0.079
807	AS568-104	78.00	2.62	3.071	0.103
808	AS568-108	78.00	3.00	3.071	0.118
809	AS568-113	78.00	3.53	3.071	0.139
810	AS568-118	78.00	4.00	3.071	0.157

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
811	AS568-128	78.00	5.00	3.071	0.197
812	AS568-131	78.00	5.30	3.071	0.209
813	AS568-135	78.00	5.70	3.071	0.224
814	AS568-138	78.00	6.00	3.071	0.236
815	AS568-089	79.00	1.00	3.110	0.039
816	AS568-096	79.00	1.78	3.110	0.070
817	AS568-099	79.00	2.00	3.110	0.079
818	AS568-105	79.00	2.62	3.110	0.103
819	AS568-109	79.00	3.00	3.110	0.118
820	AS568-114	79.00	3.53	3.110	0.139
821	AS568-119	79.00	4.00	3.110	0.157
822	AS568-129	79.00	5.00	3.110	0.197
823	AS568-132	79.00	5.30	3.110	0.209
824	AS568-136	79.00	5.70	3.110	0.224
825	AS568-139	79.00	6.00	3.110	0.236
826	AS568-090	80.00	1.00	3.150	0.039
827	AS568-097	80.00	1.78	3.150	0.070
828	AS568-100	80.00	2.00	3.150	0.079
829	AS568-106	80.00	2.62	3.150	0.103
830	AS568-110	80.00	3.00	3.150	0.118
831	AS568-115	80.00	3.53	3.150	0.139
832	AS568-120	80.00	4.00	3.150	0.157
833	AS568-130	80.00	5.00	3.150	0.197
834	AS568-133	80.00	5.30	3.150	0.209
835	AS568-137	80.00	5.70	3.150	0.224
836	AS568-140	80.00	6.00	3.150	0.236
837	AS568-091	81.00	1.00	3.189	0.039
838	AS568-098	81.00	1.78	3.189	0.070
839	AS568-101	81.00	2.00	3.189	0.079

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
840	AS568-107	81.00	2.62	3.189	0.103
841	AS568-111	81.00	3.00	3.189	0.118
842	AS568-116	81.00	3.53	3.189	0.139
843	AS568-121	81.00	4.00	3.189	0.157
844	AS568-131	81.00	5.00	3.189	0.197
845	AS568-134	81.00	5.30	3.189	0.209
846	AS568-138	81.00	5.70	3.189	0.224
847	AS568-141	81.00	6.00	3.189	0.236
848	AS568-092	82.00	1.00	3.228	0.039
849	AS568-099	82.00	1.78	3.228	0.070
850	AS568-102	82.00	2.00	3.228	0.079
851	AS568-108	82.00	2.62	3.228	0.103
852	AS568-112	82.00	3.00	3.228	0.118
853	AS568-117	82.00	3.53	3.228	0.139
854	AS568-122	82.00	4.00	3.228	0.157
855	AS568-132	82.00	5.00	3.228	0.197
856	AS568-135	82.00	5.30	3.228	0.209
857	AS568-139	82.00	5.70	3.228	0.224
858	AS568-142	82.00	6.00	3.228	0.236
859	AS568-093	83.00	1.00	3.268	0.039
860	AS568-100	83.00	1.78	3.268	0.070
861	AS568-103	83.00	2.00	3.268	0.079
862	AS568-109	83.00	2.62	3.268	0.103
863	AS568-113	83.00	3.00	3.268	0.118
864	AS568-118	83.00	3.53	3.268	0.139
865	AS568-123	83.00	4.00	3.268	0.157
866	AS568-133	83.00	5.00	3.268	0.197
867	AS568-136	83.00	5.30	3.268	0.209
868	AS568-140	83.00	5.70	3.268	0.224

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
869	AS568-143	83.00	6.00	3.268	0.236
870	AS568-094	84.00	1.00	3.307	0.039
871	AS568-101	84.00	1.78	3.307	0.070
872	AS568-104	84.00	2.00	3.307	0.079
873	AS568-110	84.00	2.62	3.307	0.103
874	AS568-114	84.00	3.00	3.307	0.118
875	AS568-119	84.00	3.53	3.307	0.139
876	AS568-124	84.00	4.00	3.307	0.157
877	AS568-134	84.00	5.00	3.307	0.197
878	AS568-137	84.00	5.30	3.307	0.209
879	AS568-141	84.00	5.70	3.307	0.224
880	AS568-144	84.00	6.00	3.307	0.236
881	AS568-095	85.00	1.00	3.346	0.039
882	AS568-102	85.00	1.78	3.346	0.070
883	AS568-105	85.00	2.00	3.346	0.079
884	AS568-111	85.00	2.62	3.346	0.103
885	AS568-115	85.00	3.00	3.346	0.118
886	AS568-120	85.00	3.53	3.346	0.139
887	AS568-125	85.00	4.00	3.346	0.157
888	AS568-135	85.00	5.00	3.346	0.197
889	AS568-138	85.00	5.30	3.346	0.209
890	AS568-142	85.00	5.70	3.346	0.224
891	AS568-145	85.00	6.00	3.346	0.236
892	AS568-096	86.00	1.00	3.386	0.039
893	AS568-103	86.00	1.78	3.386	0.070
894	AS568-106	86.00	2.00	3.386	0.079
895	AS568-112	86.00	2.62	3.386	0.103
896	AS568-116	86.00	3.00	3.386	0.118
897	AS568-121	86.00	3.53	3.386	0.139

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
898	AS568-126	86.00	4.00	3.386	0.157
899	AS568-136	86.00	5.00	3.386	0.197
900	AS568-139	86.00	5.30	3.386	0.209
901	AS568-143	86.00	5.70	3.386	0.224
902	AS568-146	86.00	6.00	3.386	0.236
903	AS568-097	87.00	1.00	3.425	0.039
904	AS568-104	87.00	1.78	3.425	0.070
905	AS568-107	87.00	2.00	3.425	0.079
906	AS568-113	87.00	2.62	3.425	0.103
907	AS568-117	87.00	3.00	3.425	0.118
908	AS568-122	87.00	3.53	3.425	0.139
909	AS568-127	87.00	4.00	3.425	0.157
910	AS568-137	87.00	5.00	3.425	0.197
911	AS568-140	87.00	5.30	3.425	0.209
912	AS568-144	87.00	5.70	3.425	0.224
913	AS568-147	87.00	6.00	3.425	0.236
914	AS568-098	88.00	1.00	3.465	0.039
915	AS568-105	88.00	1.78	3.465	0.070
916	AS568-108	88.00	2.00	3.465	0.079
917	AS568-114	88.00	2.62	3.465	0.103
918	AS568-118	88.00	3.00	3.465	0.118
919	AS568-123	88.00	3.53	3.465	0.139
920	AS568-128	88.00	4.00	3.465	0.157
921	AS568-138	88.00	5.00	3.465	0.197
922	AS568-141	88.00	5.30	3.465	0.209
923	AS568-145	88.00	5.70	3.465	0.224
924	AS568-148	88.00	6.00	3.465	0.236
925	AS568-099	89.00	1.00	3.504	0.039
926	AS568-106	89.00	1.78	3.504	0.070

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
927	AS568-109	89.00	2.00	3.504	0.079
928	AS568-115	89.00	2.62	3.504	0.103
929	AS568-119	89.00	3.00	3.504	0.118
930	AS568-124	89.00	3.53	3.504	0.139
931	AS568-129	89.00	4.00	3.504	0.157
932	AS568-139	89.00	5.00	3.504	0.197
933	AS568-142	89.00	5.30	3.504	0.209
934	AS568-146	89.00	5.70	3.504	0.224
935	AS568-149	89.00	6.00	3.504	0.236
936	AS568-100	90.00	1.00	3.543	0.039
937	AS568-107	90.00	1.78	3.543	0.070
938	AS568-110	90.00	2.00	3.543	0.079
939	AS568-116	90.00	2.62	3.543	0.103
940	AS568-120	90.00	3.00	3.543	0.118
941	AS568-125	90.00	3.53	3.543	0.139
942	AS568-130	90.00	4.00	3.543	0.157
943	AS568-140	90.00	5.00	3.543	0.197
944	AS568-143	90.00	5.30	3.543	0.209
945	AS568-147	90.00	5.70	3.543	0.224
946	AS568-150	90.00	6.00	3.543	0.236
947	AS568-101	91.00	1.00	3.583	0.039
948	AS568-108	91.00	1.78	3.583	0.070
949	AS568-111	91.00	2.00	3.583	0.079
950	AS568-117	91.00	2.62	3.583	0.103
951	AS568-121	91.00	3.00	3.583	0.118
952	AS568-126	91.00	3.53	3.583	0.139
953	AS568-131	91.00	4.00	3.583	0.157
954	AS568-141	91.00	5.00	3.583	0.197
955	AS568-144	91.00	5.30	3.583	0.209

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
956	AS568-148	91.00	5.70	3.583	0.224
957	AS568-151	91.00	6.00	3.583	0.236
958	AS568-102	92.00	1.00	3.622	0.039
959	AS568-109	92.00	1.78	3.622	0.070
960	AS568-112	92.00	2.00	3.622	0.079
961	AS568-118	92.00	2.62	3.622	0.103
962	AS568-122	92.00	3.00	3.622	0.118
963	AS568-127	92.00	3.53	3.622	0.139
964	AS568-132	92.00	4.00	3.622	0.157
965	AS568-142	92.00	5.00	3.622	0.197
966	AS568-145	92.00	5.30	3.622	0.209
967	AS568-149	92.00	5.70	3.622	0.224
968	AS568-152	92.00	6.00	3.622	0.236
969	AS568-103	93.00	1.00	3.661	0.039
970	AS568-110	93.00	1.78	3.661	0.070
971	AS568-113	93.00	2.00	3.661	0.079
972	AS568-119	93.00	2.62	3.661	0.103
973	AS568-123	93.00	3.00	3.661	0.118
974	AS568-128	93.00	3.53	3.661	0.139
975	AS568-133	93.00	4.00	3.661	0.157
976	AS568-143	93.00	5.00	3.661	0.197
977	AS568-146	93.00	5.30	3.661	0.209
978	AS568-150	93.00	5.70	3.661	0.224
979	AS568-153	93.00	6.00	3.661	0.236
980	AS568-104	94.00	1.00	3.701	0.039
981	AS568-111	94.00	1.78	3.701	0.070
982	AS568-114	94.00	2.00	3.701	0.079
983	AS568-120	94.00	2.62	3.701	0.103
984	AS568-124	94.00	3.00	3.701	0.118

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
985	AS568-129	94.00	3.53	3.701	0.139
986	AS568-134	94.00	4.00	3.701	0.157
987	AS568-144	94.00	5.00	3.701	0.197
988	AS568-147	94.00	5.30	3.701	0.209
989	AS568-151	94.00	5.70	3.701	0.224
990	AS568-154	94.00	6.00	3.701	0.236
991	AS568-105	95.00	1.00	3.740	0.039
992	AS568-112	95.00	1.78	3.740	0.070
993	AS568-115	95.00	2.00	3.740	0.079
994	AS568-121	95.00	2.62	3.740	0.103
995	AS568-125	95.00	3.00	3.740	0.118
996	AS568-130	95.00	3.53	3.740	0.139
997	AS568-135	95.00	4.00	3.740	0.157
998	AS568-145	95.00	5.00	3.740	0.197
999	AS568-148	95.00	5.30	3.740	0.209
1000	AS568-152	95.00	5.70	3.740	0.224
1001	AS568-155	95.00	6.00	3.740	0.236
1002	AS568-106	96.00	1.00	3.780	0.039
1003	AS568-113	96.00	1.78	3.780	0.070
1004	AS568-116	96.00	2.00	3.780	0.079
1005	AS568-122	96.00	2.62	3.780	0.103
1006	AS568-126	96.00	3.00	3.780	0.118
1007	AS568-131	96.00	3.53	3.780	0.139
1008	AS568-136	96.00	4.00	3.780	0.157
1009	AS568-146	96.00	5.00	3.780	0.197
1010	AS568-149	96.00	5.30	3.780	0.209
1011	AS568-153	96.00	5.70	3.780	0.224
1012	AS568-156	96.00	6.00	3.780	0.236
1013	AS568-107	97.00	1.00	3.819	0.039

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
1014	AS568-114	97.00	1.78	3.819	0.070
1015	AS568-117	97.00	2.00	3.819	0.079
1016	AS568-123	97.00	2.62	3.819	0.103
1017	AS568-127	97.00	3.00	3.819	0.118
1018	AS568-132	97.00	3.53	3.819	0.139
1019	AS568-137	97.00	4.00	3.819	0.157
1020	AS568-147	97.00	5.00	3.819	0.197
1021	AS568-150	97.00	5.30	3.819	0.209
1022	AS568-154	97.00	5.70	3.819	0.224
1023	AS568-157	97.00	6.00	3.819	0.236
1024	AS568-108	98.00	1.00	3.858	0.039
1025	AS568-115	98.00	1.78	3.858	0.070
1026	AS568-118	98.00	2.00	3.858	0.079
1027	AS568-124	98.00	2.62	3.858	0.103
1028	AS568-128	98.00	3.00	3.858	0.118
1029	AS568-133	98.00	3.53	3.858	0.139
1030	AS568-138	98.00	4.00	3.858	0.157
1031	AS568-148	98.00	5.00	3.858	0.197
1032	AS568-151	98.00	5.30	3.858	0.209
1033	AS568-155	98.00	5.70	3.858	0.224
1034	AS568-158	98.00	6.00	3.858	0.236
1035	AS568-109	99.00	1.00	3.898	0.039
1036	AS568-116	99.00	1.78	3.898	0.070
1037	AS568-119	99.00	2.00	3.898	0.079
1038	AS568-125	99.00	2.62	3.898	0.103
1039	AS568-129	99.00	3.00	3.898	0.118
1040	AS568-134	99.00	3.53	3.898	0.139
1041	AS568-139	99.00	4.00	3.898	0.157
1042	AS568-149	99.00	5.00	3.898	0.197

No.	Standard Size (AS568)	ID (mm)	CS (mm)	ID (inch)	CS (inch)
1043	AS568-152	99.00	5.30	3.898	0.209
1044	AS568-156	99.00	5.70	3.898	0.224
1045	AS568-159	99.00	6.00	3.898	0.236
1046	AS568-110	100.00	1.00	3.937	0.039
1047	AS568-117	100.00	1.78	3.937	0.070
1048	AS568-120	100.00	2.00	3.937	0.079
1049	AS568-126	100.00	2.62	3.937	0.103
1050	AS568-130	100.00	3.00	3.937	0.118
1051	AS568-135	100.00	3.53	3.937	0.139
1052	AS568-140	100.00	4.00	3.937	0.157
1053	AS568-150	100.00	5.00	3.937	0.197
1054	AS568-153	100.00	5.30	3.937	0.209
1055	AS568-157	100.00	5.70	3.937	0.224
1056	AS568-160	100.00	6.00	3.937	0.236