

www.fabricatorguide.com 40" inch 90° degree elbow miter										42" inch 90° degree elbow miter									
CENTER LINE	1 CUT	2 CUT	3 CUT	4 CUT	5 CUT	6 CUT	8 CUT	10 CUT	12 CUT	CENTER LINE	1 CUT	2 CUT	3 CUT	4 CUT	5 CUT	6 CUT	8 CUT	10 CUT	12 CUT
	2 piece	3 piece	4 piece	5 piece	6 piece	7 piece	9 piece	11 piece	13 piece		2 piece	3 piece	4 piece	5 piece	6 piece	7 piece	9 piece	11 Piece	13 piece
C 1	1016	420	272	202	160	133	100	79	66	C 1	1067	441	285	212	169	140	105	83	69
C 2	1025	424	274	204	162	135	101	80	67	C 2	1077	446	288	214	170	141	106	84	70
C 3	1054	436	282	209	167	138	103	83	69	C 3	1107	458	296	220	175	145	109	87	72
C 4	1101	456	295	219	174	145	108	86	72	C 4	1156	479	309	230	183	152	113	91	75
C 5	1164	482	312	231	184	153	114	91	76	C 5	1223	506	327	243	193	161	120	96	80
C 6	1241	514	332	247	196	163	122	97	81	C 6	1303	540	349	259	206	171	128	102	85
C 7	1329	550	356	264	210	175	130	104	87	C 7	1396	578	374	277	221	183	137	109	91
C 8	1424	590	381	283	225	187	140	112	93	C 8	1496	619	400	297	236	196	147	117	98
C 9	1524	631	408	303	241	200	150	119	99	C 9	1600	662	428	318	253	210	157	125	104
C 10	1623	672	434	322	257	213	159	127	106	C 10	1703	705	456	338	269	224	167	134	111
C 11	1718	711	460	341	272	226	169	135	112	C 11	1803	747	483	358	285	237	177	142	118
C 12	1806	748	484	359	286	237	177	142	118	C 12	1896	785	508	377	300	249	186	149	124
C 13	1883	780	504	374	298	247	185	148	123	C 13	1976	818	529	393	313	260	194	155	129
C 14	1946	806	521	387	308	256	191	153	127	C 14	2043	846	547	406	323	269	201	160	133
C 15	1993	825	534	396	315	262	196	156	130	C 15	2092	866	560	416	331	275	206	164	137
C 16	2022	837	541	402	320	266	199	159	132	C 16	2122	879	568	422	336	279	209	167	139
C 17	2032	841	544	404	321	267	200	159	133	C 17	2133	883	571	424	337	280	210	167	139
C 18	2022	837	541	402	320	266	199	159	132	C 18	2122	879	568	422	336	279	209	167	139
C 19	1993	825	534	396	315	262	196	156	130	C 19	2092	866	560	416	331	275	206	164	137
C 20	1946	806	521	387	308	256	191	153	127	C 20	2043	846	547	406	323	269	201	160	133
C 21	1883	780	504	374	298	247	185	148	123	C 21	1976	818	529	393	313	260	194	155	129
C 22	1806	748	484	359	286	237	177	142	118	C 22	1896	785	508	377	300	249	186	149	124
C 23	1718	711	460	341	272	226	169	135	112	C 23	1803	747	483	358	285	237	177	142	118
C 24	1623	672	434	322	257	213	159	127	106	C 24	1704	705	456	338	269	224	167	134	111
C 25	1524	631	408	303	241	200	150	119	99	C 25	1600	662	428	318	253	210	157	125	104
C 26	1424	590	381	283	225	187	140	112	93	C 26	1496	619	400	297	236	196	147	117	98
C 27	1329	550	356	264	210	175	130	104	87	C 27	1396	578	374	277	221	183	137	109	91
C 28	1241	514	332	247	196	163	122	97	81	C 28	1303	540	349	259	206	171	128	102	85
C 29	1164	482	312	231	184	153	114	91	76	C 29	1223	506	327	243	193	161	120	96	80
C 30	1101	456	295	219	174	145	108	86	72	C 30	1156	479	309	230	183	152	113	91	75
C 31	1054	436	282	209	167	138	103	83	69	C 31	1107	458	296	220	175	145	109	87	72
C 32	1025	424	274	204	162	135	101	80	67	C 32	1077	446	288	214	170	141	106	84	70