

Kod Adı	Tel Sayısı ve Tel Çapı		Toplam Çap	Kesit Alanı			Yaklaşık Ağırlık	Beyan Dayanımı	D.A. Direnci	Akım Taşıma Kapasitesi
	Alüminyum	Çelik		Alüminyum	Çelik	Toplam				
	mm	mm		mm ²	mm ²	mm ²				
Canary	54/3,28	7/3,28	29,52	456,1	59,1	515,20	1724	144	0,0633	660
-	42/3,38	7/2,13	29,87	483,4	24,84	508,24	1528	109,0	0,0597	678
Cardinal	54/3,38	7/3,38	30,42	483,4	62,65	546,05	1826	152	0,0597	682
-	42/3,99	7/2,21	30,57	523,7	26,97	550,67	1657	118	0,0551	710
Curlew	54/3,51	7/3,51	31,59	523,7	67,87	591,57	1978	165	0,0551	715
-	42/4,41	7/2,30	31,74	563,9	28,97	592,87	1783	126	0,0512	741
Finch	54/3,65	19/2,19	32,85	563,9	71,55	635,45	2121	179	0,0512	746
-	42/4,28	7/2,38	32,82	604,3	31,1	635,40	1911	135	0,0479	772
Grackle	54/3,77	19/2,27	33,97	604,26	76,58	680,84	2271	192	0,0479	776
-	42/4,42	7/2,46	33,9	644,51	33,16	677,67	2039	144	0,0449	800
Pheasant	54/3,90	19/2,34	35,1	644,51	81,68	726,19	2421	199	0,0449	805
-	42/4,56	7/2,53	34,95	684,84	35,23	720,07	2166	153	0,0423	829
Martin	54/4,02	19/2,41	36,17	684,84	86,71	771,55	2573	212	0,0423	835
-	42/4,69	7/2,61	35,97	725,1	37,35	762,45	2294	162	0,0397	858
Plover	54/4,14	19/2,48	37,24	725,1	91,87	816,97	2725	224	0,04	862
-	42/4,82	7/2,67	36,93	765,35	39,35	804,70	2420	171	0,0377	885
Parrot	54/4,25	19/2,55	38,25	765,4	96,84	862,24	2877	237	0,0377	890
-	48/4,36	7/3,60	38,58	805,7	71,1	876,80	2779	212	0,0358	929
Falcon	54/4,36	19/2,62	39,26	805,7	102,1	907,80	3028	250	0,0358	917
-	72/3,77	7/2,52	37,72	805,7	34,84	840,54	2498	176	0,0358	910
Bantam	3/1,68	4/1,68	5,04	6,65	8,84	15,49	87,80	11,7	4,3218	61
Magpie	3/2,12	4/2,12	6,36	10,58	14,13	24,71	139,70	18,6	2,7077	77
Shrike	3/2,67	4/2,67	8,01	16,84	22,45	39,29	222,60	28,6	1,7054	99
Snipe	3/3,37	4/3,37	10,11	26,17	35,68	61,85	354,10	43,9	1,0718	132
Loon	3/3,78	4/3,78	11,34	33,68	44,97	78,65	445,80	55,3	0,8514	149
Grouse	8/2,54	1/4,24	9,32	40,52	14,13	54,65	221,20	23,1	0,7077	157
Petrel	12/2,34	7/2,34	11,7	51,61	30,01	81,62	376,90	43,8	0,5591	193
Minorca	12/2,44	7/2,44	12,2	56,13	32,77	88,90	311,30	47,7	0,5134	198
Leghorn	12/2,69	7/2,69	13,45	68,19	39,81	108,00	498,50	57,5	0,4226	221
Guinea	12/2,92	7/2,92	14,6	80,68	46,97	127,65	587,80	67,6	0,3579	244
Dotterell	12/3,08	7/3,08	15,4	89,48	52,19	141,67	654,80	73,0	0,3215	260
Dorking	12/3,20	7/3,20	16	96,71	56,39	153,10	706,90	78,9	0,2982	271
Brahma	16/2,86	19/2,48	18,12	102,97	91,87	194,84	1004,9	122,5	0,2815	287
Auk	8/4,05	7/2,25	14,83	102,84	92,32	195,16	500,00	49,6	0,2789	276
Cochin	12/3,37	7/3,37	16,85	107,1	62,45	169,55	782,8	87,4	0,2694	288

ACSR Örgülü alüminyum iletken Kanada ölçüleri CSA C 49



Kod Adı	Tel Sayısı ve Tel Çapı		Toplam Çap	Kesit Alanı			Yaklaşık Ağırlık	Beyan Dayanımı	D.A. Direnci	Akım Taşıma Kapasitesi
	Alüminyum	Çelik		Alüminyum	Çelik	Toplam				
	mm	mm		mm ²	mm ²	mm ²				
Wren	6/1,33	1/1,33	3,99	8,39	1,42	9,81	34	3,3	3,4226	63
Warbler	6/1,50	1/1,50	4,5	10,59	1,34	11,93	43	4,2	2,7139	67
Turkey	6/1,68	1/1,68	5,04	13,29	2,19	15,48	54	5,2	2,1535	86
Thrush	6/1,89	1/1,89	5,67	16,77	2,77	19,54	68	6,5	1,7077	93
Swan	6/2,12	1/2,12	6,36	21,16	3,55	24,71	85	8,2	1,3537	109
Swallow	6/2,38	1/2,38	7,14	26,65	4,45	31,09	108	10,0	1,0738	126
Sparrow	6/2,67	1/2,67	8,01	33,61	5,61	39,22	136	12,4	0,8504	140
Robin	6/3,00	1/3,00	9	42,39	7,1	49,49	171	15,5	0,6752	162
Raven	6/3,37	1/3,37	10,11	53,48	8,9	62,38	215	19,0	0,5351	186
Quail	6/3,78	1/3,78	11,34	67,42	11,23	78,65	273	10,8	0,4245	211
Pigeon	6/4,25	1/4,25	12,75	85,03	14,19	99,22	343	29,7	0,3366	241
Penguin	6/4,77	1/4,77	14,31	107,23	17,87	125,1	433	37,5	0,2671	276
Owl	6/5,36	7/1,74	16,09	135,16	17,55	152,7	508	42,5	0,2119	322
Waxwing	18/3,09	1/3,09	15,15	135,16	7,48	142,6	430	31,5	0,2126	319
Partridge	26/2,57	7/2,00	16,28	135,16	22	157,2	545	50,01	0,2136	321
Phoebe	18/3,28	1/3,28	16,4	152	8,45	160,5	483	35,5	0,1893	341
Ostrich	26/2,73	7/2,12	17,28	152	24,71	176,7	613	56,2	0,19	343
Piper	30/2,54	7/2,54	17,78	152	35,48	187,5	697	68,6	0,1903	348
Merlin	18/3,47	1/3,47	17,35	170,45	9,48	179,9	543	39,8	0,1686	364
Linnet	26/2,89	7/2,25	18,31	170,45	27,81	198,3	687	62,5	0,1696	368
Oriole	30/2,69	7/2,69	18,83	170,45	39,81	210,3	783	75,8	0,1696	370
Chickadee	18/3,77	1/3,77	18,85	201,42	11,16	212,6	641	46,3	0,143	402
Ibis	26/3,14	7/2,44	19,88	201,42	32,77	234,2	813	72,0	0,1434	404
Lark	30/2,92	7/2,92	20,44	201,42	46,97	248,4	923	88,8	0,1437	410
Pelican	18/4,14	1/4,14	20,7	241,68	13,42	255,1	769	54,8	0,1191	449
-	22/3,74	7/2,08	21,2	241,68	23,74	265,4	853	68,6	0,1194	452
Hawk	26/3,44	7/2,67	21,77	241,68	39,42	281,1	975	86,5	0,1194	450
Hen	30/3,20	7/3,20	22,4	241,68	56,39	298,1	1108	103,9	0,1198	453
Heron	30/3,28	7/3,28	22,96	253,35	59,1	312,5	1162	108,8	0,1142	469
-	22/4,04	7/2,24	22,88	282	27,68	309,7	993	79,1	0,1024	496
Dove	26/3,72	7/2,89	23,55	282	45,94	327,9	1137	99,9	0,1024	495
Eagle	30/3,46	7/3,46	24,22	282	65,81	347,8	1293	121,2	0,1027	497
-	22/4,21	7/2,34	23,86	306,58	30,07	336,7	1080	84,9	0,0942	519
Duck	54/2,69	7/2,69	24,21	306,58	39,81	346,4	1159	100,1	0,0945	520
-	22/4,32	7/2,40	24,48	322,26	31,61	353,9	1135	84,8	0,0896	532
Grosbeak	26/3,97	7/3,09	25,15	322,26	52,45	374,7	1299	111,2	0,0896	530
Egret	30/3,70	19/2,22	25,9	322,26	73,55	395,8	1467	140,6	0,0896	542
Goose	54/2,76	7/2,76	24,84	322,26	41,74	364	1217	105,2	0,0899	534
-	42/3,20	7/1,78	24,54	337,74	17,35	355,1	1068	78,6	0,0856	546
Gull	54/2,82	7/2,82	25,38	337,74	43,81	381,6	1277	109,2	0,0856	553
Starling	26/4,21	7/3,28	26,68	362,58	59,03	421,6	1462	125,0	0,0797	575
Redwing	30/3,92	19/2,35	27,43	362,58	82,58	445,2	1648	153,9	0,0797	581
-	42/3,31	7/1,84	25,38	362,58	18,65	381,2	1148	84,3	0,0797	573
Crow	54/2,92	7/2,92	26,28	362,58	46,97	409,6	1369	117,2	0,0797	577
Drake	26/4,44	7/3,45	28,11	402,84	65,61	468,5	1624	139	0,0715	611
Mallard	30/4,14	19/2,48	28,96	402,8	91,84	494,7	1832	171,0	0,0719	618
-	42/3,50	7/1,94	26,82	402,8	20,71	423,6	1274	93,6	0,0719	610
Condore	54/3,08	7/3,08	27,72	402,8	52,19	455	1521	127,0	0,0719	615
-	42/3,67	7/2,04	28,14	443,1	22,84	465,9	1402	102	0,0653	645
Crane	54/3,23	7/3,23	29,07	443,1	57,48	500,7	1674	133	0,0653	649
-	42/3,72	7/2,07	28,53	456,1	23,42	479,5	1442	105	0,0633	655