



Tip / Type	ACSR
Standart / Standard	TS EN 50182, TEDAŞ-MYD 96/014
Yapı / Structure	Merkezinde çelik teller, etrafında çıplak örgülü alüminyum iletken / <i>Steel wires in the center, bare braided aluminum conductor around</i>
Kullanım Alanı / Applications	Yeraltı kablosu iletimine uygun olmayan alanlar, havai alçak ve yüksek gerilim hatlarında kullanılır. / <i>Areas not suitable for underground cable transmission and overhead low voltage lines</i>

Teknik Veriler / Technical Data

Kod Adı	Cins	AWG	Al. Kesit	Çelik Kesit	Toplam Kesit	Çelik Tel Sayısı	Çelik Tel Çapı	Al. Tel Sayısı	Al. Tel Çapı	Anma Kopma Yüğü	Yaklaşık Ağırlık
Code	Type	AWG	Al. Section	Steel Section	Total Section	#of Steel Wire	Steel Wire Diameter	# of Al. Wire	Al. Wire Diameter	Nominal Breaking Load	Approximate Weight
			mm ²	mm ²	mm ²	#	mm	#	mm	kN	Kg/Km
17/3	Tuhus	5	16,83	2,80	19,63	1	1,89	6	1,89	665	68
21/4	Swan	4	21,18	3,53	24,71	1	2,12	6	2,12	831	86
27/4	Swallow	3	26,69	4,45	31,14	1	2,38	6	2,38	1.023	108
34/6	Sparrow	2	33,59	5,60	39,19	1	2,67	6	2,67	1.264	136
42/7	Robin	1	42,41	7,07	49,48	1	3,00	6	3,00	1.579	171
54/9	Raven	1/0	53,53	8,92	62,45	1	3,37	6	3,37	1.945	216
67/11	Quall	2/0	67,33	11,22	78,55	1	3,78	6	3,78	2.420	271
85/14	Pigeon	3/0	85,12	14,18	99,30	1	4,25	6	4,25	3.035	343
135/7	Waxwing	266800	134,98	7,50	142,48	1	3,09	18	3,09	3.220	425
135/22	Partridge	266800	134,87	21,99	156,86	7	2,00	26	2,57	5.099	539
152/8	Pheobe	300000	152,09	8,45	160,54	1	3,28	18	3,28	3.628	478
152/25	Ostrich	300000	152,19	24,71	176,90	7	2,12	26	2,73	5.736	607
242/39	Hawk	477000	241,65	39,19	280,84	7	2,67	26	3,44	8.798	963
603/65	Drake	795000	402,56	65,44	468,00	7	3,45	26	4,44	14.165	1.606