

Yüksek Karbonlu ACSR Teli

Enerji nakil hatlarında kullanılan iletkenlerinin galvanizli çelik özü olarak, yüksek mukavemet ve yüksek çinko değerleriyle üretilmektedir.

Ürün Standardı	EN 50189, EN 50183-2000 ve BS 4565
Hammadde Standardı	EN 10016-3
Hammadde standardı	Yüksek karbonlu çelik
Kaplama Standardı	EN 10244-2, ASTM B 498 Class A
Kaplama türü	Sıcak daldırma galvaniz

*Talep edilen standart ve şartnameye göre üretim yapılabilmektedir.

Nominal Çap mm.		Çap toleransı* mm. (+/-)	Çinko Miktarı gr/m ²	Mukavemet min, N/mm ²	Kopma Uzaması % min.	%1 Uzamadaki Mukavemet N/mm ²
Üstü	E kadar dahil					
1,25	2,25	0,03	150-200	1340	3	1170
2,26	2,75	0,04	185-230	1310	3	1140
2,76	3,00	0,05	210-250	1310	3,5	1130
3,01	3,50	0,06	230-260	1290	3,5	1100

* Çap toleransları müşterinin talebi ve şartnamesine göre daraltılabilir, arttırılabilir veya azaltılabilir.

Paketleme

KANGAL	İç Çap mm.	Dış Çap mm.	Yükseklik mm.	Ağırlık kg.
Küçük	350	560	650	300
Büyük	410	720	650	500

* Talebe göre kangal paketleri ölçüleri ayarlanabilir. (yarım paket, küçük veya büyük kangal v.b.)

* Bütün kangallar rozet olarak sarılmaktadır.

* Kangal karton ile sarıldıktan sonra 4 yerinden plastik çemberle 4 adet kaldırma halkası ilave edilerek bağlanır.

MAKARA	Dış Çap mm.	İç Çap mm.	Dış Genişlik mm.	İç Genişlik mm.	Delik Çapı mm.	Ağırlık Kg.
İL-58	580	280	440	360	83	250-350

* Talep edilmesi halinde yuvarlak teller tahta makaraya aktarılarak servis edilir.



İLKE Çelik Metal Sanayi ve Ticaret A.Ş.

Feneryolu Cemil Topuzlu Caddesi T.İş Bankası Blokları E Blok D.7 Kadıköy 34726 İSTANBUL/TÜRKİYE
Tel: +90(216)467 04 40 (5Hat) | Fax: +90(216)467 04 39 | www.ilkecelik.com.tr | ilke@ilkecelik.com.tr