

GALVANİK ANOTLAR

GAL 03-01 / TORBALI ÇİNKO ANOT



KORTEK

Torbali Çinko anotlar, toprakla temas eden metalik yapıların korunması için tasarlanmıştır. Toprak direncinin 1500 ohm.cm'den düşük olduğu durumlarda kullanım için uygundur.

Genel			
Tip	Torbali Çinko Anot		
Fonksiyon	1500 ohm.cm'den daha az dirençlere sahip yeraltında bulunan metalik yapılar için kullanılır. AC ve DC interferans etkileşimlerinde metalik yapıların topraklamasında		
Uygulama Alanı			
Toprakta	Toprak altındaki gömülü metalik yapılar, yer altı		
Teknik Özellikler			
Verimlilik	>90 %		
Kapasitesi	780 Ah/kg nominal		
Açık Devre Potansiyeli : (Ag/AgCl referans)	-1.10 Volt		
Kimyasal Bileşimi (AstmB-418&EN 12496)			
Ölçüm	Demir %0.005 maksimum	Kablolar	XLPE/PVC, XLPE/PVC/SWA/PVC, HMWPE, PVDF/HMWPE, EPR CSP (Talep üzerine)
	Alüminyum %0.10 - %0.50 maksimum		
	Kadmium %0.07 maksimum	Dolgu Bileşimi	Alçıtaşı %75 Bentonit %20 Sodyum Sülfat %5
	Bakır %0.005 maksimum		
	Kurşun %0.006 maksimum		
Kalan Çinko			

Standart Ölçülerimiz

Dolgunuz Anot Ağırlığı	Genişlik - A (mm)	Genişlik A (mm)	Yükseklik B (mm)	Uzunluk C (mm)
KG	LB			
7,7	17	30	35	1140
12	26	30	40	1530
35	77	58	60	1480
53	117	70	75	1485

