

ÖLÇÜ KUTULARI



TST 01-01 / GALVANİZLİ ÖLÇÜ KUTULARI

KORTEK

Boru/toprak potansiyellerin, akım akışının, izolasyon testlerinin, direnç bağlarının, anot çıkış akımının ölçümü için kullanılan kalıcı, dayanıklı çelik ölçüm kutusudur.

Genel	
Tip	Galvanizli Çelik Boru
Fonksiyon	Boru-Toprak Potansiyellerinin Ölçümü, Akım Akışı, Yalıtımlı Flanşların Testi, Direnç Bağları, Anot Çıkışları
Uygulama Alanı	
Ölçüm	Boru/Toprak Potansiyeli
	İzolasyon Flanş Testi
	Akım Akış Yönü
	Anottan Akım Çıkışı
	Elektriksel Süreklilik
Teknik Özellikler	
Uzunluk	1650 Mm (Talebinize Göre İsteddiğiniz Uzunluklarda Üretilebilmektedir.)
Çap	114 mm (Talebinize Göre İsteddiğiniz Uzunluklarda Üretilebilmektedir.)
Kalınlık	2,5 mm - 4 mm Arasında Değişmektedir. Talep Edilmesi Halinde Üründe İstenilen Özel İmalatlar Yapılabilmektedir.
Boya Rengi	Proje Gereksinimlerine Göre.
Terminal	Standart Olarak Pirinç Terminalli Fenolik Plaka. Herhangi Bir Özel Malzeme Temini Sağlanır.
Finish	Sıcak Daldırma Galvanizli Veya Boyalı Ya Da Sıcak Daldırma Galvaniz Üzeri Boyalı

Faydaları

- Yüksek Dayanıklılık
- Uzun Ömürlü



ÖLÇÜ KUTULARI



TST 01-02 / BIG FINK TİPİ ÖLÇÜ KUTUSU

KORTEK

Boru/toprak potansiyellerin, akım akışının, izolasyon testlerinin, direnç bağlarının, anot çıkış akımının ölçümü için kullanılan kalıcı, dayanıklı çelik ölçüm kutusudur.

Genel	
Tip	Big Fink Tipi
Fonksiyon	Boru-Toprak Potansiyellerinin Ölçümü, Akım Akışı, Yalıtımlı Flanşların Testi, Direnç Bağları, Anot Çıkışları
Uygulama Alanı	
Ölçüm	Boru/Toprak Potansiyeli
	İzolasyon Flanş Testi
	Akım Akış Yönü
	Anottan Akım Çıkışı Ölçümü
	Elektriksel Süreklilik Ölçümleri
	Ac/Dc Enterferans Ölçümleri
Özellikler	
Uzunluk	1500mm (Talebinize Göre İsteddiğiniz Uzunluklarda Üretilebilmektedir.)
Çap	114mm (Talebinize Göre İsteddiğiniz Çaplarda Üretilebilmektedir.)
Kalınlık	2.5mm-4.00mm (Talebinize Göre İsteddiğiniz Et Kalınlıklarında Üretilebilmektedir.)
Donanım	Standart Nikel Kaplı Pirinç Veya İsteğe Bağlı, Garantili Uzun Servis Ömrü İçin Paslanmaz Çelik. Panelin Her İki Tarafından 11'E Kadar Terminale Erişim Mümkündür.
Renkler	Turuncu
Dış Yüzeyi	Sıcak Daldırma Galvanizli Veya Boyalı Ya Da Sıcak, Daldırma Galvaniz Üzeri Boyalı

Faydaları

- Pratik Kablo Bağlantısı
- Yüksek Dayanıklılık
- Kolay Ölçüm Alma



HAT İŞARET DİREĞİ

TST 01-03 / LINE MARKER



KORTEK

Line markerlar üzerinde bulunan etiket ile çelik hattın geçtiği güzergahı ve konumu belirtir. Ayrıca, üst etiketinde yer alan plakasında; yeraltı çelik boru hatlarının çapı, basıncı, iletişim bilgisi gibi bilgilendirmeler sağlamaktadır.

Genel	
Tip	Hat İşareti
Fonksiyon	Boru Hattı Güzergahının İşaretlenmesi Ve Hat Bilgilerinin Gösterilmesi
Uygulama Alanı	
Boru Hattı Bilgileri	Boru Hattı Güzergahı
	Boru Hattı Çap Bilgisi
	Boru Hattı Kilometre Bilgisi
	Yeraltı Boru Hattı İşletme Firmasına Ait Bilgiler, Acil Durumlarda Ulaşılabilecek İrtibat Numarası Vb.
Özellikler	
Uzunluk	1500mm-3000mm (Talebinize Göre İsteddiğiniz Uzunluklarda Üretilebilmektedir.)
Çap	88.9mm-139.7mm (Talebinize Göre İsteddiğiniz Uzunluklarda Üretilebilmektedir.)
Kalınlık	2.5mm-4.00mm (Talebinize Göre İsteddiğiniz Et Kalınlıklarında Üretilebilmektedir.)
Renkler	Proje İsteklerine Göre
Dış Yüzeyi	Sıcak Daldırma Galvanizli veya Boyalı ya da Sıcak Daldırma Galvaniz üzeri boyalı

Faydaları

- Yüksek Dayanıklılık
- Kolay Kurulum
- Net Görünümlük Sağlaması

