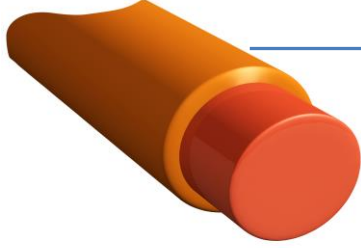


## ÜRÜN

Lehimlenebilir Poliürethan Emaye Kaplı Yuvarlak Bakır Tel, 180 Sınıfı



İlk Kat: Poliürethan

İletken: Bakır

UL Dosya Numarası: E255643

## TEKNİK ÖZELLİKLER

## MEKANİK

Uzama	% >1,3 x IEC Değeri
Mandrel Testi	1 x Çap - Çatlama yok
Aşınmaya Karşı Dayanım	>2,5 x IEC Değeri

## STANDARTLAR

IEC	EN 60317 - 51
NEMA	MW 82 C
TSE	TS EN 60317 - 51

## ÇAP ARALIĞI

0,05 - 2,00 mm.  
12- 44 AWG

## TERMAL

Termal İndeks	180 °C
Isı Şoku	> 200 °C
Yalıtımdan İçeriye Doğru Kesme	> 285°C

## UYGULAMALAR

Bobin ve röleler  
Aydınlatma balast trafoları  
Motorlar  
Torroidal Bobinler  
Ateşleme Bobinleri  
İletişim ve Ölçüm Ekipmanları

## KİMYASAL

Çözücülere Karşı Dayanım	4H
Soğutuculara Karşı Dayanım	-
Trafo Yağına Karşı Dayanım	-
Lehimlenebilirlik	375°C / 1 sn

## ÖZELLİKLER

Kısa sürede lehim  
Mükemmel termal koruma  
Kimyasal ve neme mükemmel dayanım  
Yüksek mekanik ve termal özellikler

## ELEKTRİKSEL

Delinme Gerilimi	>2 x IEC Değeri
İletkenlik (m/Ωmm <sup>2</sup> )	>58
Pinol	yok