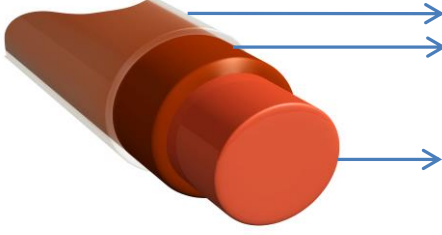


ÜRÜN

Polyester veya Polyesterimid üzeri Poliamid Emaye Kaplı Yuvarlak Bakır Tel, 180 Sınıfı



Üst Kat: Poliamid

İlk Kat: Polyester or Polyester-imid

İletken: Bakır

STANDARTLAR

IEC	EN 60317 - 22
NEMA	MW 76 C
TSE	TS EN 60317 - 22

ÇAP ARALIĞI

0,05 - 5,00 mm.
4 - 44 AWG

UYGULAMALAR

Hermetik Motorlar
Kompresör ve Soğutucular
Alteratörler
Torroidal
Solenoitler
KuruTip Trafolar
Yüksek Sarım Hızlı Makinelerde

PROPERTIES

Yüksek Hıza Uygun
Mükemmel dielektril performansı
Aşırı yüklemelerde üstün ısı dayanımı
Yüksek mekanik ve termik özellikler

TEKNİK ÖZELLİKLER

MEKANİK

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

TERMAL

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

KİMYASAL

Çözücülere Karşı Dayanım	5H
Soğutuculara Karşı Dayanım	İyi
Trafo Yağına Karşı Dayanım	İyi

ELEKTRİKSEL

Delinme Gerilimi	>1,5 x IEC Değeri
İletkenlik (m/Ωmm ²)	>58
Pinol	Yok