

Bimetal Kablo Pabuçları ve Konnektörler

Bimetal pabuçlar alüminyum baraların bakır bara veya kontaklarla sonlandırılması gerektiği zaman kullanılır bu kablo pabuçları sürtünme kaynak prosesi ile üretilir.

Alüminyum ve bakır iletkenler iki malzeme arasında tahrip edici oksidasyon meydana gelmeden kuru ortamda bağlanabilir.

Aynı prensip sürtünme kaynaklı yüksükler kullanarak alüminyum kabloları bakır kablolarla eklemek için kullanılır.

Raychem RPG Bimetal Kablo Pabucu & Ek Mufların Dikkat Çekici Özellikleri :

1. İngiliz Standartları BS ve Alman Standartları DIN şartnamelerine uygun olarak imal edilmiştir.
2. Önceden yuvarlatılmış kesit şekilli iletken
3. Doğru sıkma için işaretlemelerle birlikte
4. Kabloların basit şekilde yerleştirilmesi için hassas vida uçları
5. Malzeme yüksek iletkenlik elektrolitik bakır, IS 997 standardına uygun & IE IS5082 kalitede alüminyum

Bimetal Kablo Ek Mufları

| Ürün Kodu | Kablo mm ² | Boyutlar mm | | | | | | |
|------------|-----------------------|---------------|------------|---------|----------------------|-------------|---------|------------|
| | | Kovan İç Çapı | Kovan Boyu | AL Boyu | Vida Merkez Mesafesi | Vida Merkez | CU Boyu | Toplam Boy |
| | | A | B | L2 | C | D | L1 | J |
| RACC - 16 | 16 | 10.8 | 5.4 | 32.0 | 7.1 | 5.4 | 21 | 70 |
| RACC - 25 | 25 | 10.8 | 7.0 | 32.0 | 9.0 | 7.0 | 21 | 70 |
| RACC - 35 | 35 | 10.8 | 8.0 | 32.0 | 10.6 | 8.2 | 21 | 70 |
| RACC - 50 | 50 | 16.0 | 9.3 | 32.0 | 12.4 | 10.0 | 24 | 70 |
| RACC - 70 | 70 | 19.6 | 11.6 | 32.0 | 14.7 | 11.5 | 24 | 70 |
| RACC - 95 | 95 | 19.6 | 12.9 | 50 | 17.4 | 13.5 | 32 | 100 |
| RACC - 120 | 120 | 24.0 | 15.0 | 50 | 19.4 | 15.5 | 32 | 100 |
| RACC - 150 | 150 | 24.0 | 16.5 | 50 | 21.2 | 16.5 | 32 | 102 |
| RACC - 185 | 185 | 32.0 | 18.5 | 50 | 23.5 | 19.0 | 40 | 110 |
| RACC - 240 | 240 | 36.0 | 22.0 | 60 | 26.5 | 22.0 | 40 | 120 |
| RACC - 300 | 300 | 36.0 | 25.0 | 60 | 30.0 | 24.5 | 40 | 120 |
| RACC - 400 | 400 | 36.0 | 29.0 | 70 | 36.0 | 29.5 | 55 | 155 |
| RACC - 500 | 500 | 46.0 | 31.0 | 70 | 39.0 | 31.0 | 55 | 155 |
| RACC - 630 | 630 | 46.0 | 36.0 | 70 | 45.0 | 35.0 | 55 | 159 |

Bimetal Ek Muf

