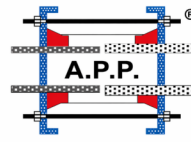


# APP-KPLN

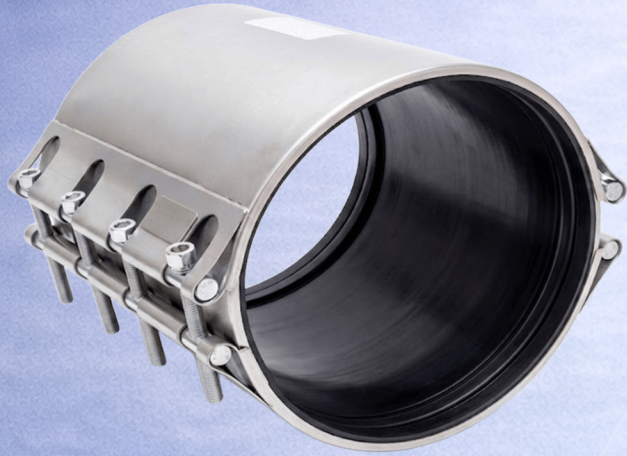
## Kaplin Manşon



**hedef**  
Mühendislik Hizmetleri  
San. ve Tic. A.Ş.

### Kesintisiz Onarım, Yüksek Basınç Dayanımı: APP Mühendisliği

APP Kaplin Manşonlar, yüksek basınç altındaki boru hatları da dahil olmak üzere, su kesintisi yapmadan, oluşan kaçak ve hasarların giderilmesinde sağlam ve uzun ömürlü çözüm sunar. Aynı çap ve aynı tip boruların birleştirilmesinde maksimum sızdırmazlık ve açılma sapma toleransı sağlar.



### TEMEL AVANTAJLAR

- Yüksek basınçlı hatlarda güvenli kullanım
- Suyu kesmeden hızlı onarım imkânı
- Kaçak ve sızıntılarda kalıcı onarım çözümü
- Aynı çap ve aynı tip boruların güvenli şekilde birleştirilmesi
- Korozyona dayanıklı yapı
- Sahada hızlı ve kolay montaj
- Uzun ömürlü ve bakım gerektirmeyen kullanım

### PARÇA VE MALZEME LİSTESİ

No	Bileşen Adı	Malzeme ve Teknik Detay
1	Gövde	AISI304 / 316 Paslanmaz. <b>Yüksek korozyon direnci.</b>
2	Bağlantı Mili	Otomat Çeliği / AISI304 / 316 Paslanmaz. <b>Yüksek mukavemetli yapı.</b>
3	Vakum Destek Sacı	AISI304 / 316 Paslanmaz. <b>Yüksek mukavemetli yapı.</b>
4	Dudaklı Conta	EPDM / NBR. <b>Basınca duyarlı sızdırmazlık teknolojisi.</b>
5	Civata ve Saplamalar	12.9 / 8.8 Çelik / AISI304 / 316 Paslanmaz. <b>Dakromat Kaplı.</b>
6	Somun ve Pullar	AISI304 / 316 Paslanmaz. <b>Yüksek mukavemetli yapı.</b>

### UYGULAMA ALANLARI

- İçme suyu dağıtım ve iletim hatları
- Endüstriyel boru sistemleri
- Yüksek basınçlı şebeke ve hatlarda
- Arıtma tesisleri ve deniz deşarjları
- Acil arıza ve sızıntı noktaları
- Bakım ve onarım uygulamaları
- Boru birleştirme uygulamaları
- Hat yenileme ve rehabilitasyon projeleri