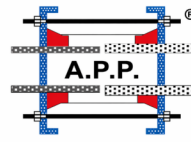


APP-F

Flanş Adaptörü



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

Farklı Cins Boruları Flanşlı Ekipmanlara Bağlayan APP Mühendisliği

APP Flanş Adaptörleri, her cins borunun vana, pompa, debimetre gibi flanşlı ekipmanlara veya hatlara güvenli ve sızdırmaz bir şekilde bağlanması için tasarlanmıştır. Geniş toleranslı yapısı sayesinde sahada oluşabilecek küçük çap farklılıklarını tolere ederek hızlı ve sorunsuz montaj imkânı sunar.

TEMEL AVANTAJLAR



- ▶ Farklı boru cinsleri ile uyum (Duktil, Pik, AÇB, PVC, PE, CTP vb.)
- ▶ Farklı boru cinslerini flanşlı sistemlere kolayca entegre eder.
- ▶ Flanşlı vanaların ve ekipmanların demontajını ve bakımını kolaylaştırır.
- ▶ Sıkışık alanlarda ve vana odalarında kompakt kurulum imkânı sunar.
- ▶ 3°'ye kadar açısal sapma ve zemin hareketlerini sönmleme kabiliyeti.
- ▶ 5 mm'ye kadar genişleme ve büzülme toleransı
- ▶ Zorlu saha koşullarında hızlı kurulum sağlar, işçilik maliyetlerini düşürür.
- ▶ Stok çeşitliliğini azaltan ekonomik çözüm

PARÇA VE MALZEME LİSTESİ

No	Bileşen Adı	Malzeme ve Teknik Detay
1	Adaptör Boru	ST 37 ÇELİK. Yüksek mukavemetli taşıyıcı gövde.
2	Baskı Flanşı	Sfero Döküm (GGG40/50) / ST37. Contaya baskı uygulayan baskı kapakları.
3	Flanş	ST 37 Çelik. Farklı flanş normlarına uyum.
4	Saplama ve Cıvata	Galvaniz Kaplı 8.8 Çelik / AISI304 / 316 Paslanmaz. Yüksek korozyon direnci.
5	Konik Conta	EPDM / NBR. Basınca duyarlı sızdırmazlık teknolojisi.
6	Somun ve Pul	Galvaniz Kaplı 8.8 Çelik / AISI 304 / 316 Paslanmaz. Güvenli kilitleme sistemi.
7	Kaplama	Epoksi / Termoplastik Boya. Kalıcı koruma, uzun ömür.

UYGULAMA ALANLARI

- İçme suyu ve altyapı hatları
- Endüstriyel boru sistemleri
- Arıtma tesisleri ve pompa istasyonları
- Vana ve ekipman bağlantıları
- Debimetre ve ekipman montajları
- Flanş normu dönüşümleri
- Farklı çaplı boru geçiş noktaları