

# Cıvatalı Silindirik Tanklar

API-12B / AWWA / NFPA 22 / FM 4020 Standartlarında

Yangın suyu, içme suyu, endüstriyel su, tarımsal su depolama

**Cıvatalı Silindirik depolar 15m<sup>3</sup>-2.500 m<sup>3</sup> kapasite ar alığında** soğuk galvanizli, epoksi boyalı, TP kaplamalı veya paslanmaz çelikten üretilmektedir. Fa brika ortamında cıvata delikleri açılıp boyanan paneller sahada cıvatalarla birbirine bağlanarak montajlanır. Hızlı kurulum, düşük yatırım maliyeti ve modüler yapı avantajları ile tüm dünyada tercih edilmektedir. Tecrübeli ve uzman ekiplerimiz hatasız ve hızlı montajlar yapmaktadır.

## Aksesuarlar:

- Giriş-çıkış bağlantıları
- İç -dış merdivenler ve korkuluklar
- Çatı ve gövde manholü
- Anti-vortex plakası
- Havalık
- Seviye göstegesi ve kontrol sistemi
- Isıtıcılar
- Isıtıcı ve seviye alarm paneli
- Katodik koruma anotları
- Termal izolasyon
- Sismik (Deprem) koruma plakaları



## Tasarım ve kapasite serbestliği

Gerektiğinde tankınızı başa bir yere taşıyabiliriz veya kapasitesini arttırabiliriz. Tasarım ve imalattaki esnekliğimiz her tür kurulum ve kapasite ihtiyaçlarınıza cevap vermemizi sağlamaktadır.



## ÖZELLİKLERİ:

- 30 yıl tasarım ömrü.
- Flanşlı veya düz panel tasarımı.
- AWWA-D103, API-12B, NFPA 22 ve FM 4020 standartlarına uygun
- Modüler yapı sayesinde demontaj ve yer değiştirmeye uygun.
- Saha kaynağı ve boya işlemleri gerekmez
- Geniş aksesuar seçenekleri.
- İhtiyaca göre farklı tank içi boya veya membran seçenekleri.
- NSF-61 sertifikalı epoksi boya seçeneği.
- Düşük nakliye ve kurulum giderleri.
- İçten veya dıştan destekli çatı tasarımı
- Isı izolasyonu uygulaması

## UYGULAMA ALANLARI

- Yangın suyu deplama
- İçme suyu depolama
- Madencilik
- Endüstriyel su depolama
- Güç santralleri
- Binalar
- Kentsel su depolama ihtiyaçları
- Su ve atık su arıtma sistemleri
- Yağmur suyu depolama