

AŞINDIRICI ÇAMUR POMPASI

— Uygulama alanları:

* Termoelektrik santralin disülfürizasyonu için tesisler, kum, çakıl toplama, diğer endüstriler için çamur nakliyesi

— Özellikleri:

* Aşınmadan kaynaklanan sıvı uç parçalarını değiştirmek mümkündür.
* Güçlü anti-bulamaç karakteristiği olan non-clog tipi pervane yapısı
* Ağır hizmet tasarımı

— Pompa materyalleri:

* Paslanmaz çelik
* Yüksek krom dökme demir (24% ~ 30% Hi-Cr)
* Özel kaplama (Doğal kauçuk, ZIRKONIUM kaplama)

— Teknik özellikler:

* Pompa kapasitesi: ~ 7200 m³/saat
* Basma yüksekliği: ~ 85m
* Flanş çapı: $\Phi 25$ ~ $\Phi 800$
* Devir: C.W (Şafttan pompaya bağlı olarak) Dönme sayısı değişimiyle sürüş (V-Bolt Standart)
* Mil sızdırmazlık sistemi: Mekanik salmastra ve salmastralı salmastra ile uygulanabilir.

