

Tüp	Paslanmaz Çelik
Şamandıra	316KLT. Paslanmaz Çelik
Bağ. Flanşı	ST37 Karbon Çelik
Soketler	Alüminyum/Plastik
Max. Basınç	16 Bar
Max. Sıcaklık	180°C-200°C

#### UYGULAMA YERLERİ

Buhar Kazanları

Kimya Sanayi

Sıhhi- Gayrişihhi dolum depoları

Gaz tankları

Petrol ve petrol ürünleri için kullanılan tanklar

Kumaş boyama makineleri

Rafineriler

#### ÇALIŞMA PRENSİPLERİ

Tüp içerisindeki şamandıra, hareketini seviyeden alan mıknatıs gücü ile tüp dışına monte edilmiş olan soketlere verir. Bakımı kolay, sızdırmazlık, değişik akışkanlarla çalışma imkanı olan cihazımız çok yönlü ve uzun ömürlüdür.

\* Şamandıra ve gözetleme kesimi (soket grubu) firmamızdan yedek malzeme olarak temin edilir.

#### YEDEK PARÇALARI

##### 1- Kalın Sıvı Şamandırası:

Kullanım Alanları: Su, süt, boyası vb.

##### 2) Manyetik Göstergə Kısımları:

##### 3) Sezgi Elemanı:

##### Çalışma Prensibi:

Manyetik Seviye Göstergə kisinin belirli yerlerine monte edilen sezgi elemanları şamandıradan aldığı hareketi panoya vererek, göstergeyi istenilen yerden takibini sağlar.