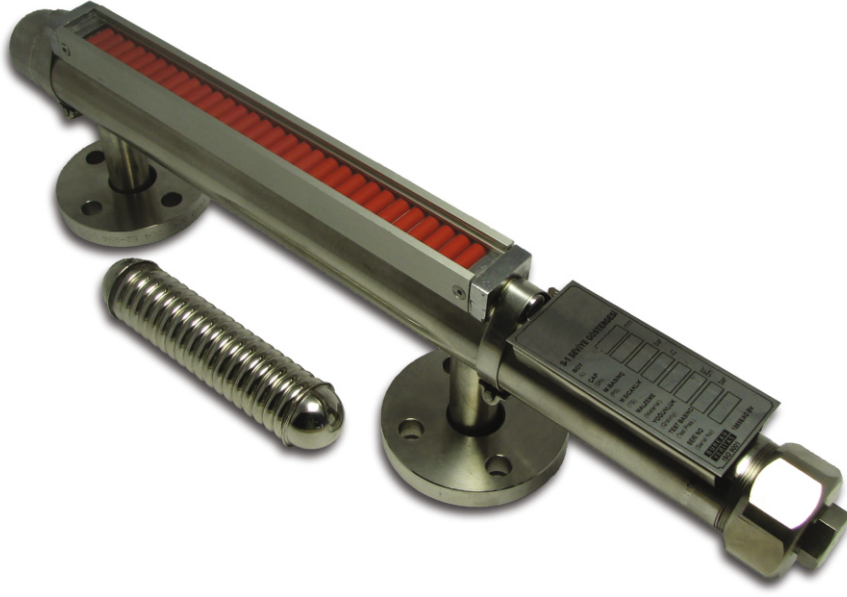




# MANYETİK SEVİYE GÖSTERGESİ



Manyetik Seviye Göstergesi, yoğunluğu farklı birçok sıvıda kullanılabilen, basınca dayanımı ve kolay izleme imkanı sağlayan tasarımı ile uzun ömürlü bir cihazdır.

Birleşik kaplar ve sıvının kaldırma kuvveti prensibi ile, cihazın monte edildiği tankın içindeki sıvı, şamandırayı, şamandıra da kırmızı-beyaz diskleri hareket ettirerek seviyenin rahatlıkla takibini sağlamaktadır. Vibrasyondan etkilenmeden çalışabilmesi, korozyona dayanıklılığı ve çok değişik sıvılarda kullanılabilmesi cihazın özelliklerindedir.

İstenildiğinde ilave edilen sensörler sayesinde seviyenin farklı gösterge üzerinden kontrol edilebilmesi sağlanır.

- Genellikle bakım gerektirmeyen uzun ömürlü, basit, sağlam tasarım
- Bureau Veritas ürün onayı (Tip onay sertifikası)
- Komple paslanmaz çelik dizayn
- Farklı yoğunluklara uygunluk
- Flanşlı, rakorlu, vanalı bağlantı seçenekleri
- Akışkanla teması olmayan gösterge profili
- İstenilen noktalardan seviye kontrol imkanı
- Omaj, 4-20mA / 0-5 V yada kontak çıkışı özelliği ile otomasyon sistemlerinde kullanım
- Vibrasyondan etkilenmeden çalışabilme
- Şamandıranın rahat sökölüp takılabildiği rakorlu gövde bağlantısı
- Bureau Veritas ürün onayı (Tip onay sertifikası)

## TEKNİK ÖZELLİKLER

BASINÇ	Maks. 10 Bar
SICAKLIK	Maks. 200 °C
BAĞLANTI TİPLERİ	Dişli: G 1/2"-3/4"-1" Flanşlı: DN15-Dn20-DN25
ŞAMANDIRA	AISI 316 - Ø34 mm
BORU	AISI 304 (AISI 316 Op.) - Ø38 mm
GÖSTERGE PROFİLİ	Alüminyum
DİSKLERİ	Cam Elyaflı Isıya Dayanıklı Plastik
SİNYAL ÇIKIŞI	İsteğe göre Omaj – Akım/Voltaj – Kontak çıkışlı

Standart ve Sinyal çıkışlı olmak üzere 2 tip Manyetik seviye göstergesi mevcuttur.

Sinyal çıkışlı manyetik seviye göstergelerinde standart tipe ek olarak yan gövdeye monte edilen elektronik seviye çubuğu sayesinde omaj, 4-20mA, 0-5V veya kontak çıkışı şeklinde istenilen gösterge tipine göre sinyal çıkışı alınarak gösterge yada sistem üzerinden seviye takibi yapılabilir.

