



### Güvenilir

Tüm safra suyu tanklarında güvenilir ve kesin seviye ölçümü

### Ekonomik

Bakım gerektirmeyen ölçüm teknolojisi sayesinde geminin boş yatmasının önlenmesi

### Kullanıcı dostu

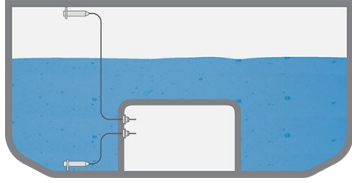
Servis tünellerinde yapılan kolay montaj

## En ağır yük taşıyıcıları

### En ağır yük taşıyıcısının (flo/flo) safra suyu tankında basınç ve seviye ölçümü

Flo/flo yarı batabilen gemilerinde bulunan çok sayıdaki safra suyu tankı bu gemilerin özelliğidir. Bu safra tankları, gemiye büyük ve açık güvertesini su seviyesinin altına indirme ve bu şekilde çok ağır yüzer yükleri yüklenme olanağı verir. Yük, safra suyu tankına su pompalayarak veya boşaltarak suyun içinden kaldırılır ve dengelenir. Saffra suyu tankındaki yüksek veya alçak basınç nedeniyle doğabilecek zararları önlemek için tankın içindeki basınç ve seviye sürekli kontrol altında tutulmalıdır.

[Daha fazla detay](#)



### VEGAWELL 52

Saffra suyu tankında iç basınç ve seviye ölçen basınç ölçme cihazı

- Saffra suyundaki basınç darbelerinden ve aşınmadan etkilenmeyen seramik kapasitif ölçüm hücresi
- IP 68 koruma sınıfında dayanıklı sensörü sayesinde yüksek işletim verimliliği, uzun ömürlü kullanım
- Sensörün sabit kablo çıkışı sayesinde kolay planlanma ve kurulum

[Ürün detayları](#)

**VEGAWELL 52**  
Ürün detayları**Ölçüm aralığı - Basınç**  
0 ... 60 bar**Proses sıcaklığı**  
-20 ... 80 °C**Proses basıncı**  
-**Ölçüm hassasiyeti**  
0,1 %**Maddeye temas eden kısımlar**  
PVDF  
316L  
Duplex (1.4462)  
FEP  
PE  
1.4301  
Titanyum**Conta malzemesi**  
EPDM  
FKM  
FFKM**Koruma sınıfı**  
IP66/IP67  
IP68**Çıkış**  
4 ... 20 mA  
4 ... 20 mA/HART - İki telli**Ortam sıcaklığı**  
-40 ... 80 °C