



Güvenli

Güvenilir ölçüm sayesinde platformda yüksek sağlamlık

Tasarruflu

Dayanıklı malzemeler sayesinde yüksek hizmet ömrü

Konforlu

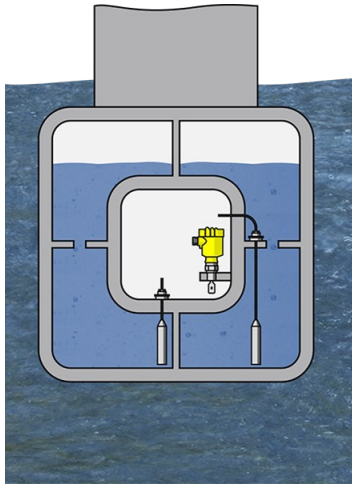
Kolay montaj ve bakım gerektirmeyen kullanım

Balast tankları

Balast tanklarında seviye ölçümü ve sınır seviye tespiti

Sondaj veya taşıma birimleri gibi platformlar ya da Yüzen Üretim Deposu ve Boşaltma Birimleri (FPSO)'nin sağlamlştırılmasını deniz tuzuyla doldurulan veya boşaltılan balast tankları sağlar. Rüzgâr veya dalgalanma kaynaklı yük değişimiyle vücut bulan farklı kütle dağılımları bu şekilde yeniden dengelenebilir. Balast sisteminin kusursuzca kullanılabilmesi; tanktaki personel ve teknik elemanların güvenliği için güvenilir bir seviye ölçümü ve sınır seviye ölçümü kaçınılmazdır.

[Daha fazla detay](#)



VEGAWELL 52

Balast tanklarındaki seviye ölçümü için hidrostatik basınç transmitteri

- Yüksek ölçüm hassasiyeti ile tankın güvenliğinin artırılması
- Sensörün sağlam ve deniz suyuna dayanıklı yapısı sayesinde güvenilir ve uzun ömürlü ölçüm
- Üstten kolay kurulum

[Ürün detayları](#)

VEGASWING 61

Balast tanklarında sızıntı olup olmadığının tespiti için titreşimli sınır şalteri

- SIL2 yeterliği sayesinde yüksek proses güvenliği
- Kontrol odasından kolay fonksiyon testi
- Bakım gerektirmeyen kullanım

[Ürün detayları](#)



PRO

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

PRO

VEGASWING 61

Ürün detayları



Ölçüm aralığı - Distans
-

Proses sıcaklığı
-50 ... 250 °C

Proses basıncı
-1 ... 64 bar

Model
Standart
Hygienic applications
with gas-tight leadthrough
with temperature adapter

Maddeye temas eden kısımlar
PFA
316L
Alloy C22 (2.4602)
Alloy 400 (2.4360)
ECTFE
Emaye

Dışli bağlantı
≥ G¾, ≥ ¾ NPT

Flanş bağlantısı
≥ DN25, ≥ 1"

Hijyenik bağlantı
Clamp ≥ 1" - DIN32676, ISO2852
Boru bağlantısı ≥ 1½", ≥ DN40 - DIN 11851
Varivent ≥ DN25
hygienic fitting F40 with compression nut
SMS 1145 DN51
SMS DN38
Hygienic fittings ≥ DN25 - DIN11864-1-A
Hygienic flange connection DIN11864-2-A;
DN60(ISO)ø60,3
SMS socket piece DN38 PN6

Conta malzemesi
no media contact

Gövde malzemesi
Plastik
Alüminyum
Paslanmaz çelik, hassas döküm
Paslanmaz çelik, elektrolizle parlatılmış