



Güvenilir

Güvenilir ve kesin seviye ölçümü

Ekonomik

Tankın maksimum yükleme kapasitesinden faydallanması

Kullanıcı dostu

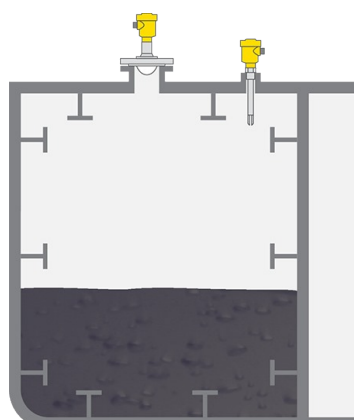
Standart sensör kullanımı ile planlamanın kolaylaştırılması

Ham petrol depolama tankı

FPSO ham petrol depolama tanklarında seviye ölçümü ve sınır seviye tespiti

Ham petrol çıkarıldıkten sonra gemide bulunan kargo tankına pompalanır ve orada yerçekimi kuvvetiyle gaz, petrol ve su birbirinden ayırtılır. Yük kapasitesinden ekonomik gerekliliklere göre faydalananmak ve pompaları etkin bir şekilde kontrol edebilmek için seviye ve sınır seviye sürekli ölçülmelidir.

[Daha fazla detay](#)



VEGAPULS 6X

FPSO ham petrol depolama tankında sürekli seviye ölçümü için radarlı sensör

- Radar huzmesinin yüksek odaklanabilme kabiliyeti, zeminde bulunan çelik bağların arasındaki mesafe dar olsa da, 80 GHz'lık teknolojisiyle zemine kadar yapılabilen emniyetli ölçümler
- Petrolün kıvamına bağlı olmayan hassasiyeti yüksek ölçümle
- Küçük proses bağlantıları sayesinde kolay kurulum imkanı

[Ürün detayları](#)



VEGASWING 63

Ham petrol tankında taşmayı önleyici olarak kullanılan titreşimli sınır şalteri

- Açma-kapama noktasının petrolün kıvamına bağlı olmayan, milimetre düzeyinde kesin tespiti
- Ayar gerektirmeyen kolay kurulum sunan sensörler
- Sensörde bulunan kontrol tuşu ile fonksiyonun kolayca test edilmesinin sağlanması

[Ürün detayları](#)

PRO

VEGAPULS 6X
Ürün detayları
**Ölçüm aralığı - Distans**

120 m

Proses sıcaklığı

-196 ... 450 °C

Proses basıncı

-1 ... 160 bar

Ölçüm hassasiyeti

± 1 mm

Frequency

6 GHz

26 GHz

80 GHz

Beam angle

≥ 3°

Maddeye temas eden kısımlar

PTFE

PVDF

316L

PP

PEEK

Dişli bağlantı

≥ G¾, ≥ ¾ NPT

Flanş bağlantısı

≥ DN20, ≥ ¾"

Hijyenik bağlantı

Clamp ≥ 1½" - DIN32676, ISO2852

Boru bağlantısı ≥ 2", DN50 - DIN 11851

Varivent ≥ DN25

hygienic fitting with tension flange DN32

hygienic fitting F40 with compression nut

Hygienic screw connections ≥ DN50 tube ø53 -

DIN11864-1-A

Hygienic flange connection ≥ DN50 DIN11864-2

Hygienic clamp connection ≥ DN50 pipe Ø53 - DIN11864-

3-A

DRD connection ø 65 mm

SMS 1145 DN51

PRO

VEGASWING 63
Ürün detayları
**Proses sıcaklığı**

-50 ... 250 °C

Proses basıncı

-1 ... 64 bar

Model

Standart

Hygienic applications
with gas-tight leadthrough

Boru uzantılı

with temperature adapter

Maddeye temas eden kısımlar

PFA

316L

Alloy C22 (2.4602)

Alloy 400 (2.4360)

ECTFE

Emaye

Dişli 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, elekrolizle parlatılmış

Koruma sınıfı

IP66/IP67

IP66/IP68 (1 bar)

IP65