



Güvenilir

Ham petrol yoğunluğunun değişkenliğinden etkilenmemesi

Ekonomik

Düşük bakım masrafları

Kullanıcı dostu

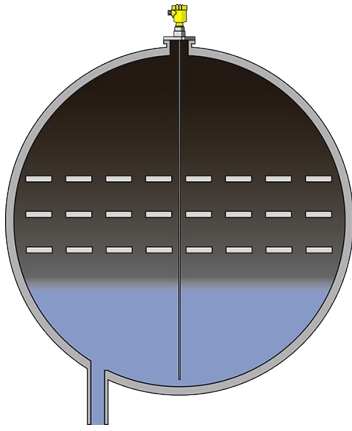
Hızlı ve kolay devreye alım

Tuz giderici II

Tuz gidericide arayüz ölçümü

Tuz giderme tesisinin verimli ve güvenilir işletimi rafineri için çok önemlidir, çünkü daha sonraki süreçlerde oluşabilecek korozyon tesisin bu kısmında önlenir. Tuz gidericilerde ikinci veya üçüncü etapta proses regülasyonlarında önemli boyutlardan biri, petrol ve su katmanlarını elektrostatik ızgaranın tam altında tutmaktır. Bu düzeyin güvenilir ölçümleri ızgarayı suda kısa devreden korur ve tesisin verimliliğini artırır.

[Daha fazla detay](#)



VEGAFLEX 81

Sürekli arayüz ölçümü için kılavuzlu radar sensör

- Kolay devreye alma işlemleri ile kurulumun hızlandırılması
- Viskoz proses koşullarından etkilenmeyen ölçüm
- Sabit çubuk sonda sayesinde elektrostatik ızgarayla karıştırılmanın önlenmesi

[Ürün detayları](#)

VEGAFLEX 81
Ürün detayları**Ölçüm aralığı - Distans**

75 m

Proses sıcaklığı

-60 ... 200 °C

Proses basıncı

-1 ... 40 bar

Ölçüm hassasiyeti

± 2 mm

Model

Basic version for exchangeable cable ø 2; ø 4 mm
Basic version for exchangeable rod ø 8 mm
Basic version for exchangeable rod ø 12 mm
Coax version ø 21.3 mm for ammonia application
Coax version ø 21.3 mm with single hole
Coax version ø 21.3 mm with multiple hole
Coax version ø 42.2 mm with multiple hole
Exchangeable rod ø 8 mm
Exchangeable rod ø 12 mm
Exchangeable cable ø 2 mm with gravity weight
Exchangeable cable ø 4 mm with gravity weight
Exchangeable cable ø 2 mm with centering weight
Exchangeable cable ø 4 mm with centering weight
Exchangeable cable ø 4 mm without weight
exchangeable, PFA-coated cable ø4 mm with non-coated centering weight

Maddeye temas eden kısımlar

PFA
316L
Alloy C22 (2.4602)
Alloy 400 (2.4360)
Alloy C276 (2.4819)
Duplex (1.4462)
304L

Dişli bağlantı

≥ G¾, ≥ ¾ NPT

Flanş bağlantısı

≥ DN25, ≥ 1"

Conta malzemesi

EPDM
FKM
FFKM
Silikon FEP kaplamalı
Borosilikatlı cam

Gövde malzemesi

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