



Güvenilir

Zorlu çalışma şartlarında dahi güvenli seviye ölçümü

Ekonomik

Bakım gerektirmeyen kullanım

Kullanıcı dostu

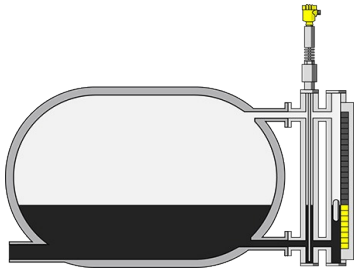
Kolay kurulum

Geriyeye akım kabı

Geriyeye akım kabında seviye ölçümü

Geriyeye akım sayesinde arıtma sütununun etkinliği artar. Geriyeye akan kısım, sütunun üst kısmına geri dönen yoğunlaşmış sıvı ürünün bir parçasıdır. Maddenin sürekli olarak istenilen miktarda geri akabilmesi için geriyeye akım kabında güvenilir bir seviye ölçümü yapılmalıdır.

[Daha fazla detay](#)



VEGAFLEX 86 ve manyetik seviye göstergesi

Sürekli seviye ölçümü için kılavuzlu radar sensörü ve manyetik seviye göstergesi

- Kılavuzlu radar sensörünün ve manyetik seviye göstergesinin birlikte kullanılması sonucunda güvenilir ölçüm sonuçları
- Sağlam materyaller sayesinde zorlu proses koşullarına karşı dayanıklılık
- Buhardan etkilenmeyen ölçüm

[Ürün detayları](#)

VEGAFLEX 86 ve manyetik seviye göstergesi
Ürün detayları**Ölçüm aralığı - Distans**

75 m

Proses sıcaklığı

-196 ... 450 °C

Proses basıncı

-1 ... 400 bar

Ölçüm hassasiyeti

± 2 mm

Model

Coax version ø 21.3 mm with multiple hole
Coax version ø 42.2 mm with single hole
Coax version ø 42.2 mm with multiple hole
Exchangeable rod ø 16 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

Maddeye temas eden kısımlar

316L
Alloy C22 (2.4602)
316

Dişli bağlantı

≥ G¾, ≥ ¾ NPT

Flanş bağlantısı

≥ DN25, ≥ 1"

Conta malzemesi

FFKM
graphit and ceramic

Gövde malzemesi

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