



### Güvenilir

Değişen proses koşullarından bağımsız mekanik olmayan ölçüm

### Ekonomik

Az bakım gerektirdiğinden kısa tesis durma süreleri, böylece düşük masraf

### Kullanıcı dostu

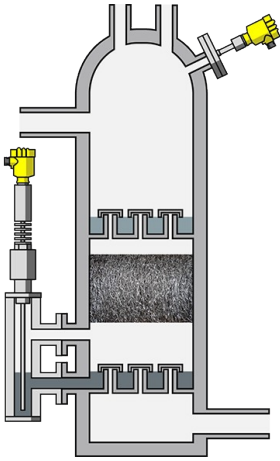
Çok çeşitli proses bağlantıları sayesinde basit donanım iyileştirmesi

## Amin kontaktör

### Yüksek basınçlı amin kontaktöründe seviye ve basınç ölçümü

Amin kontaktörler amino çözeltilerini kontaktörün girişinde bulunan ayırıcıdan giren doğalgaza gönderirler; bunun amacı amino çözeltilerini H<sub>2</sub>S veya CO<sub>2</sub>, gibi asit içeren bileşenlerden arıtmaktır. Bu prosesin verimli bir şekilde işlemini sağlamak için kontaktörün tabanında toplanan aminin doğru ve kesin bir şekilde denetlenmesi gerekir.

#### Daha fazla detay



### VEGAFLEX 86

Amin kontaktöründe kılavuzlu radar ile sürekli seviye ölçümü

- Hareketli parçalar olmadığından mekanik arızalara karşı düşük hassasiyet
- Sağlam mekanik yapısı sayesinde en zorlu proses koşullarına dahi dayanıklılık
- Yoğunluk, sıcaklık veya basınç değişikliklerinden etkilenmeyen doğru ve kesin ölçümler

#### Ürün detayları



### VEGABAR 81

Amin kontaktöründe basınç denetimi için basınç ölçüm konventörü

- Yalıtımlı membranı sayesinde ısıya karşı dayanıklılık
- Membranın yapıldığı dayanıklı materyaller sayesinde mükemmel kimyasal dayanıklılık
- Çok çeşitli flanş ve boru modelleri sayesinde basit mekanik uyarlamalar

#### Ürün detayları

PRO

### VEGAFLEX 86

#### 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, ≥ ¼ NPT

**Flanş bağlantısı**  
≥ DN25, ≥ 1"

**Conta malzemesi**  
FFKM  
graphit and ceramic

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

PRO

### VEGABAR 81

#### Ürün detayları



**Ölçüm aralığı - Distans**  
-

**Ölçüm aralığı - Basınç**  
-1 ... 1000 bar

**Proses sıcaklığı**  
-90 ... 400 °C

**Proses basıncı**  
-1 ... 1000 bar

**Ölçüm hassasiyeti**  
0,2 %  
0,1 %

**Maddeye temas eden kısımlar**  
Alloy C22 (2.4602)  
Alloy 400 (2.4360)  
Tantal  
Alloy C276 (2.4819)  
Duplex (1.4462)  
Titan Grade 2 (3.7035)  
1.4435  
316/316L  
Titan Grade 7 (3.7235)

**Dişli bağlantı**  
≥ G¾, ≥ ½ NPT

**Flanş bağlantısı**  
≥ DN25, ≥ 1"

**Hijyenik bağlantı**  
Clamp ≥ 1" - DIN32676, ISO2852  
Boru bağlantısı ≥ 1½", ≥ DN40 - DIN 11851  
hygienic fitting with tension flange DN32  
hygienic fitting F40 with compression nut  
Hygienice flange connection ≥ DN50 DIN11864-2  
Hygienic fittings ≥ DN40 - DIN11864-1-A

**Conta malzemesi**  
no media contact