



Güvenilir

Yüksek sıcaklıklarda da güvenilir ölçüm sonuçları

Ekonomik

Depolama tankının optimum kullanımı

Kullanıcı dostu

Kolay devreye alım

Bitüm tankı

Bitüm tankında seviye ölçümü ve sınır seviye tespiti

Bitüm asfalt üretiminde ihtiyaç duyulan önemli maddelerden biridir. Bağlayıcı madde olarak micirle birlikte asfaltı oluşturur. Asfaltın işletme açısından ekonomik üretimi için depolama tankında güvenilir seviye ölçümü yapılması şarttır.

[Daha fazla detay](#)



VEGABAR 83

Bitüm tankında seviye ölçümü için hidrostatik basınç ölçüm transmitteri

- Köpük oluşumundan etkilenmeyen ölçüm
- Dolum yapmaya gerek bırakmayan kolay devreye alım

Ürün detayları



VEGACAP 64

Bitüm tankında taşmaya karşı koruma olarak kapasitif sınır şalteri

- Yüksek derecede yapışma oluşumunda dahi güvenilir ölçüm sonuçları
- Dayanıklılığı sayesinde uzun hizmet ömrü
- Kolay devreye alım

Ürün detayları

PRO

VEGABAR 83

Ürün detayları



Ölçüm aralığı - Distans

-

Ölçüm aralığı - Basınç

-1 ... 1000 bar

Proses sıcaklığı

-40 ... 200 °C

Proses basıncı

-1 ... 1000 bar

Ölçüm hassasiyeti

0,075 %

Maddeye temas eden kısımlar

316L
Alloy C22 (2.4602)
1.4571(316Ti)
Alloy C4 (2.4610)

Dişli bağlantı

≥ G½, ≥ ½ NPT

Flanş bağlantısı

≥ DN25, ≥ 1"

Hijyenik bağlantı

Boru bağlantısı ≥ DN25 - DIN 11851
Varivent ≥ DN25
hygienic fitting with tension flange DN32
Hygienice flange connection ≥ DN50 DIN11864-2
SMS 1145 DN51
SMS DN38
Hygienic fittings ≥ DN33 - DIN11864-1-A
Hyg. collar clamp adapter DN40PN40 DIN11864-3-A
Hyg. clamp connection DIN11864-3-A; DN50 Rohr ø53
Swagelok VCR screwing
Varivent G125

Conta malzemesi

no media contact

PRO

VEGACAP 64

Ürün detayları



Ölçüm aralığı - Distans

-

Proses sıcaklığı

-50 ... 200 °C

Proses basıncı

-1 ... 64 bar

Model

PTFE insulation

Maddeye temas eden kısımlar

PTFE
316L
Alloy C22 (2.4602)
Çelik C22.8

Dişli bağlantı

≥ G¾, ≥ ¾ NPT

Flanş bağlantısı

≥ DN25, ≥ 1"

Conta malzemesi

no media contact

Gövde malzemesi

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

Koruma sınıfı

IP66/IP68 (0,2 bar)
IP66/IP67
IP66/IP68 (1 bar)