



### Güvenilir

Yüksek sıcaklıklarda da güvenilir ölçüm sonuçları

### Ekonomik

Depolama tankının optimum kullanımı

### Kullanıcı dostu

Kolay montaj

## Karıştırılmış hazır asfalt silosu

### Karıştırılmış hazır asfalt silosunda seviye ölçümü ve sınır seviye tespiti

Karıştırılmış hazır asfalt karışımı kullanım amacına göre farklılık gösterir. Kullanılacağı yere ve klimaya göre asfalta yöneltilen beklentiler de farklıdır. Asfaltın değişmeyen özellikleri akışmaz kıvamda, çok sıcak ve son derece yapışkan olmasıdır. Bu özelliklerinden ötürü ve aynı zamanda çok farklı karışım olasılıkları mevcut olduğundan güvenilir seviye ölçümü ve sınır seviye tespiti yapılması şarttır.

[Daha fazla detay](#)



### VEGAPULS 6X

Karıştırılmış hazır asfalt silosunda radarla yapılan temassız seviye ölçümü

- Kondenzen ve yüksek sıcaklıktan etkilenmeyen güvenilir ölçüm sonuçları
- Cihaza entegre edilmiş oynar başlıklı flanşı ve akıllı telefon uygulaması sayesinde kolay ölçüm sonuçları
- Bakım gerektirmeyen temassız ölçüm

### Ürün detayları



### VEGACAP 65

Karıştırılmış hazır asfalt silosunda taşmaya karşı kapasitif koruma

- Dayanıklı ve mekanik yapısı sayesinde uzun hizmet ömrü
- Yapışmalardan, kondens oluşumundan ve yüksek sıcaklıklardan etkilenmeyen ölçüm
- Yüksek germe ağırlığı sayesinde güvenli açma-kapama fonksiyonu

### 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

**Flaş 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

### VEGACAP 65 Ürün detayları



**Ölçüm aralığı - Distans**  
-

**Proses sıcaklığı**  
-50 ... 200 °C

**Proses basıncı**  
-1 ... 64 bar

**Model**  
Cable ø 6 mm with screening tube without weight  
Cable ø 6 mm with screening tube and gravity weight  
Cable ø 6 mm with gravity weight  
Cable ø 8 mm with abrasion protection without weight  
Cable ø 8 mm with abrasion protection and gravity weight  
Cable ø 8 mm with gravity weight  
PA cable ø 12 mm with screening tube and gravity weight

**Maddeye temas eden kısımlar**  
PTFE  
316L  
Pa  
PEEK  
Çelik

**Dişli bağlantı**  
≥ G1, ≥ 1 NPT

**Flaş bağlantısı**  
≥ DN50, ≥ 2"

**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)

**Çıkış**  
Röle (DPDT)  
Kontaksız şalter  
Transistör (NPN/PNP)  
İki telli