



### Güvenilir

Hafif dolum malzemelerinin güvenilir ölçümü

### Ekonomik

Kesin ölçümler sayesinde her zaman yeterli malzemenin bulunması

### Kullanıcı dostu

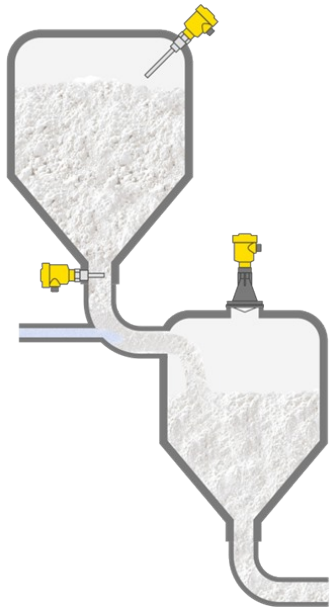
Kolay kurulum ve devreye alma

## Pişirme malzemeleri için küçük silolar

### Küçük depolama silolarında seviye ölçümü ve sınır seviye tespiti

Ara depolama siloları olarak görev yapan küçük ambarda un, maya, tuz gibi malzemeler üretim için hazır bekletilirler. Yapılan seviye ölçümleri ve sınır seviye tespitleri bu malzemelerin her zaman yeterince mevcut olmasını sağlarlar.

#### [Daha fazla detay](#)



### VEGAVIB 61

Küçük silolarda minimum ve maksimum seviye tespiti için titreşimli sınır şalteri

- Malzemeden bağımsız açma-kapama noktası sayesinde denge ayarına gerek kalmayan ölçüm
- Doldurma/tahliye ağzının çok yakınına kadar kolay montaj imkanı
- Çubuklu yapısı sayesinde dolum malzemesinin sıkışması veya yapışmasının önlenmesi, kolay temizlik imkanı

#### [Ürün detayları](#)



### VEGAPULS 6X

Küçük silolarda sürekli seviye ölçümü için radarlı sensör

- Toz oluşumundan ve değişen malzeme özelliklerinden etkilenmeyen temassız ölçüm
- Zaman ve masraflardan tasarruf sağlayan kolay montaj ve devreye alım
- Ölçüm cihazının bakım gerektirmeyen dayanıklılığı sayesinde yüksek tesis verimliliği

#### [Ürün detayları](#)

PRO

### VEGAVIB 61

#### Ürün detayları



**Ölçüm aralığı - Distans**

-

**Proses sıcaklığı**

-50 ... 250 °C

**Proses basıncı**

-1 ... 16 bar

**Model**

Standart  
Sudaki katı maddelerin algılanması

**Maddeye temas eden kısımlar**

316L

**Dışli bağlantı**

≥ G1, ≥ 1 NPT

**Flanş bağlantısı**

≥ DN 32, ≥ 1½"

**Hijyenik bağlantı**

Clamp ≥ 1½" - DIN32676, ISO2852  
Boru bağlantısı ≥ 2", DN50 - DIN 11851  
hygienic fitting F40 with compression nut  
Hygienic screw connections ≥ DN50 tube ø53 -  
DIN11864-1-A  
Hygienic fittings ≥ DN25 - DIN11864-1-A  
Hyg. clamp connection DIN11864-3-A; DN50 Rohr ø53  
Hygienic fittings ≥ DN50 pipe ø70 - DIN11864-1-A

**Conta malzemesi**

no media contact

**Gövde malzemesi**

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

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

**Dışli bağlantı**

≥ G¾, ≥ ¾ NPT

**Flanş 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