



### Güvenilir

Güvenilir ölçüm sonuçları sayesinde malzemenin sürekli hazır bulundurulması

### Ekonomik

Malzemenin en iyi şekilde depolanması sayesinde kesintisiz üretim

### Kullanıcı dostu

Bakım gerektirmeyen işletim

## Farin silosu

### Farin silosunda seviye ölçümü ve sınır seviye tespiti

Döner fırında pişirilmeden önce, harmanlama yatağından gelen malzeme ve katkı maddeleri büyük değirmenlerde çekilerek ince farin haline getirilir. Toz halindeki bu malzeme daha sonra pnömatik taşıyıcı sistemlerle sevk edilir. Malzemenin depolanmasını en iyi şekilde gerçekleştirebilmek için seviyenin emniyetli bir şekilde denetlenmesi gerekmektedir.

[Daha fazla detay](#)



### VEGAPULS 6X

Farin silosunda radarla yapılan seviye ölçümü

- Toz oluşumu ve yapışmalardan etkilenmeyen güvenilir ölçüm sonuçları
- Kapsüllenmiş anten sistemi sayesinde bakım gerektirmeyen işletim
- Ölçüm cihazının bakım gerektirmeyen dayanıklılığı sayesinde yüksek tesis verimliliği

[Ürün detayları](#)



### VEGAWAVE 63

Farin silosunda taşmayı önleyici titreşimli sınır şalteri

- Ürüne bağlı olmayan açma-kapama noktası sayesinde güvenilir fonksiyon
- Sensörün dayanıklı yapısı sayesinde uzun hizmet ömrü
- Denge ayarına gerek olmayan kolay devreye alım

[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

**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

PRO

### VEGAWAVE 63

#### Ürün detayları



**Ölçüm aralığı - Distans**  
-

**Proses sıcaklığı**  
-50 ... 250 °C

**Proses basıncı**  
-1 ... 25 bar

**Model**  
Sudaki katı maddelerin algılanması  
Boru uzantılı  
with temperature adapter

**Maddeye temas eden kısımlar**  
316L

**Dişli bağlantı**  
≥ G1½, ≥ 1½ NPT

**Flanş bağlantısı**  
≥ DN50, ≥ 2"

**Hijyenik bağlantı**  
Clamp ≥ 2", DN50 - DIN32676, ISO2852

**Conta malzemesi**  
no media contact

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