



Güvenli

Konteynerin seviyesi güvenilir bir şekilde tespit edilir

Tasarruflu

Temassız ölçüm sayesinde işletimde bakıma gerek kalmaz

Kolay

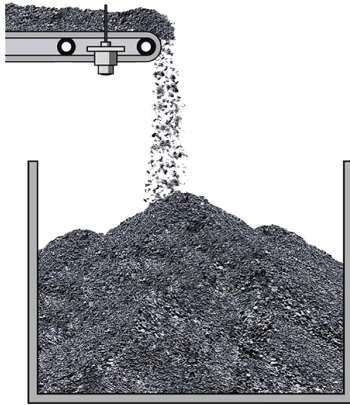
Montajı ve devreye alımı son derece kolaydır

Konteyner

Konteynerda seviye ölçümü

Kaba ve ince eleme, kum ve çamur gibi atıklardan arındırma işleminden sonra bu katı maddeler bir konveyör bandı üzerinden bir konveyöre sevk edilirler. Güvenilir bir seviye ölçümü işlemi, konteynerin otomatik olarak değiştirilmesini garantiler.

[Daha fazla detay](#)



VEGAPULS C 11

Konteynerda radar ile sürekli seviye ölçümü

- Temassız 80 GHz'lik radar teknolojisi sayesinde bakım gerektirmeyen işletim
- Yapışmalardan ve kondensattan bağımsız doğru ölçüm sonuçları
- Yüksek dayanıklı malzemeler, uzun bir hizmet ömrü garantiler
- Emniyetli kablosuz kullanımı akıllı telefon ile Bluetooth üzerinden, tablet veya bilgisayarla mümkündür

[Ürün detayları](#)

VEGAPULS C 11
Ürün detayları**Ölçüm aralığı - Distans**
8 m**Proses sıcaklığı**
-40 ... 60 °C**Proses basıncı**
-1 ... 3 bar**Ölçüm hassasiyeti**
± 5 mm**Frequency**
80 GHz**Beam angle**
8°**Maddeye temas eden kısımlar**
PVDF**Dişli bağlantı**
G1½ / G1, 1½ NPT / 1 NPT, R1½ / R1**Conta malzemesi**
FKM**Koruma sınıfı**
IP66/IP68 (3 bar), Type 6P