



Güvenli

Kimyasallara karşı yüksek dayanıklılık

Tasarruflu

Ölçüm özelliklerinden bağımsız güvenilir ölçüm

Konforlu

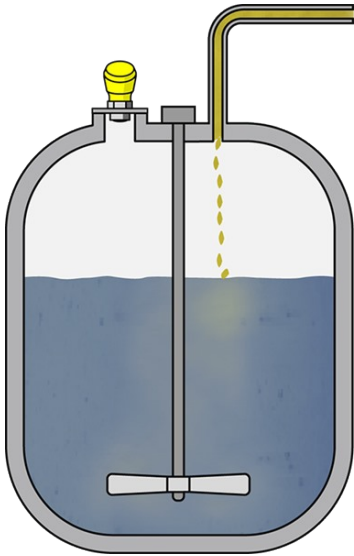
Kolay montaj ve devreye alma

Şartlandırma

Şartlandırmada seviye ölçümü

Kullanılan kimyasallar ve çöktürücülerin atık suya optimum ve düşük konsantrasyonda girebilmesi için şartlandırılmaları gerekir. Bunlar suya mikroorganizma popülasyonundan bağımsız olarak katılır ve atık suya karışırlar. Suya katılacak miktarın optimum regülasyonu için sürekli bir seviye ölçümü yapılmaktadır.

[Daha fazla detay](#)



VEGAPULS 21

Dozajlamanın en iyi şekilde kontrol edilebilmesi amacıyla radarla yapılan sürekli seviye ölçümü

- Blokaj mesafesinin kısa olması sayesinde tankın hacminin tamamı kullanılabilir
- Yüksek dayanıklılıktaki malzemeler, uzun bir hizmet ömrü ve bakım gerektirmeyen bir işletim sunar.
- Radar sensörün uygun fiyatı basit ölçümlerde kullanılmasını mümkün kılar

[Ürün detayları](#)

VEGAPULS 21
Ürün detayları**Ölçüm aralığı - Distans**

15 m

Proses sıcaklığı

-40 ... 80 °C

Proses basıncı

-1 ... 3 bar

Ölçüm hassasiyeti

± 2 mm

Frequency

80 GHz

Beam angle

8°

Maddeye temas eden kısımlar

PVDF

Dişli bağlantı

G1½, 1½ NPT, R1½

Conta malzemesi

FKM

Gövde malzemesi

Plastik