



Güvenli

Güvenilir ölçüm sonuçları sayesinde içme suyu temininde yüksek emniyet

Tasarruflu

Bakım gerektirmeyen işletim

Kolay

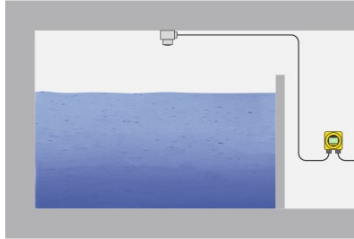
Montajı ve parametrelendirilmesi son derece kolaydır

Yüksek tank

Yüksek tankta seviye ölçümü

Yüksek su tankları, su ihtiyacının en yüksek olduğu zamanlarda kullanılmak üzere yükseğe yerleştirilmiş su depolarıdır. Su alımında oluşan dalgalanmaları ayarlar ve tesisin ekonomik bir şekilde işletimini mümkün kılarlar. Bu nedenle güvenilir bir seviye ölçümü mutlaka gereklidir.

[Daha fazla detay](#)



VEGAPULS C 22

Yüksek tankta radarla yapılan temassız seviye ölçümü

- Kondensat oluşumundan etkilenmeyen ve su altında ölçüm yapma özelliği sayesinde güvenilir ölçümler
- Temassız ölçüm sayesinde işletimde bakıma gerek kalmaz
- Hem konforlu hem de emniyetli kullanımı akıllı telefon ile Bluetooth üzerinden, tablet veya bilgisayarla mümkündür
- Ek montaj aksesuarı ile kolay montaj

[Ürün detayları](#)



VEGADIS 82

4 ... 20 mA/HART sensörleri için harici göstergesi ve kumanda modülü

- Ölçüm değerleri göstergesi, sensör besleme hattının istenen herhangi bir yerine monte edilebilir
- Göstergenin grafik desteği de vardır, yazı gösterimi kolayca okunur
- Dört tuşlu sistemi kolay kullanım sağlar, program kolay anlaşılacak yapıdadır

[Ürün detayları](#)

VEGAPULS C 22
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**
Gövde malzemesi**VEGADIS 82**
Ürün detayları**Gövde malzemesi**
Plastik
Alüminyum
Paslanmaz çelik, hassas döküm**Koruma sınıfı**
IP66/IP67**Ortam sıcaklığı**
-20 ... 70 °C**Giriş**
4 ... 20 mA/HART