



Güvenilir

Yangın söndürme suyu tankının içindeki seviye güvenilir bir şekilde tespit edilir

Ekonomik

Malzemeye temassız ölçüm sayesinde işletimde bakıma gerek kalmaz

Kullanıcı dostu

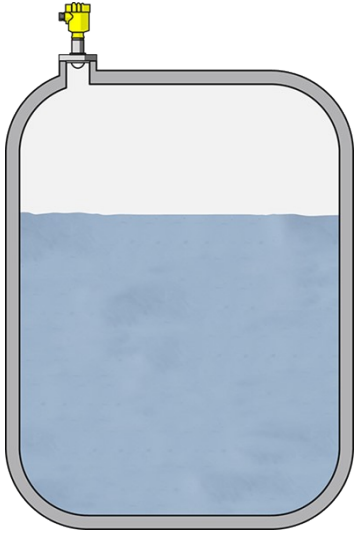
Montajı ve devreye alımı son derece kolaydır

Yangın suyu depolama tankı

Yangın suyu depolama tanklarında seviye ölçümü

Enerji santrallerinin yangın koruması amacıyla itfaiye ekipleri için yeterli yangın söndürme suyu bulundurmaları zorunluğudur. Bu, genellikle yangın söndürme suyunun merkezi depolanması yoluyla sağlanır. Depolama tanklarında daima asgari düzeyde yangın söndürme suyunun bulundurulmasını sağlamak için tanklarda güvenilir seviye ölçüm cihazları kullanılır.

[Daha fazla detay](#)



VEGAPULS 6X

Sıvılarda radarla yapılan temassız seviye ölçümü

- Kolay devreye alma ve mevcut tanklara tankın boşaltılmasını gerektirmeyen kolay montaj
- Yoğuşma oluşması ölçüm sonuçlarına etki etmediğinden ölçüm sonuçlarında yüksek doğruluk
- Cihazın dayanıklı yapısı sayesinde 30 metreye kadar olan mesafelerde dahi en yüksek işletim verimliliği

[Ürün detayları](#)

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