



Güvenli

FDA ve EG 1935/2004 uyarınca izin verilen malzemeler ve ülkeye özgü onaylar

Tasarruflu

Bakım gerektirmeyen işletim, uzun bir uzun hizmet ömrü sağlar

Konforlu

Sensörlerin entegrasyonu kolaydır

Mineralizasyon tankı

Mineralizasyon tankında limit seviye ölçümü

Demineralize suya, içme suyunun içinde olması gerekli mineraller katmak için çeşitli yöntemler kullanılır. Bunlardan biri de, suyu minerallerle zenginleştirmek için, suyu kireç taşı ile dolu bir tanktan geçirmektir. Tankın doluluk oranı bir seviye anahtarı ile izlenir.

[Daha fazla detay](#)



VEGAPOINT 21

Mineralizasyon tankında limit seviye denetimi için kapasitif limit şalteri

- Anahtarlama durumunu kolayca ayırt edebilmek için 360° durum göstergesi
- IO-Link iletişimi sayesinde mevcut kontrol sistemlerine kolay entegrasyon
- Montaj derinliği yüksek olmadığından dar yerlerde kolay kullanılabilir

[Ürün detayları](#)

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

-

Proses sıcaklığı

-40 ... 115 °C

Proses basıncı

-1 ... 64 bar

Maddeye temas eden kısımlar316L
PEEK**Dişli bağlantı**

≥ G½, ≥ ½ NPT

Hijyenik bağlantıClamp ≥ 2", DN50 - DIN32676, ISO2852
Clamp ≥ 1" - DIN32676, ISO2852
Clamp ≥ 1½" - DIN32676, ISO2852
Boru bağlantısı ≥ 1½", ≥ DN40 - DIN 11851
Boru bağlantısı ≥ DN25 - DIN 11851
Boru bağlantısı ≥ DN32 - DIN 11851**Conta malzemesi**EPDM
FKM**Koruma sınıfı**IP66/IP67
IP69**Çıkış**Transistör (NPN/PNP)
IO-Link**Ortam sıcaklığı**

-40 ... 70 °C