



Güvenilir

FDA ve EC 1935/2004'e uygun onaylı malzemeler ile ülkelere özel içme suyu uygunluk onayları bulunan sensörler

Ekonomik

Uzun hizmet ömrü işletimin kesintisiz bir şekilde devam etmesini sağlar

Kullanıcı dostu

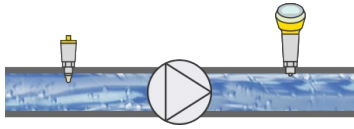
Standart kullanım

İçme suyu boruları

İçme suyu borularında seviye ölçümü ve sınır seviye tespiti

İçme suyunu en uzak içme suyu depolarına dahi götürebilmek için pompalama istasyonları gerekli basıncı sağlar, basınç ölçüm konventörleri bu basıncı sürekli denetim altında tutarlar. Seviye şalterleri, içme suyu pompalarının kuru çalışmasını önlemek için kullanılırlar.

[Daha fazla detay](#)



VEGABAR 38

İçme suyu borularındaki basıncın denetimi için basınç ölçüm konventörü

- CERTEC® ölçüm hücresi ile en yüksek hijyenik taleplerin karşılanması
- Seramik CERTEC® ölçüm hücresi sayesinde uzun süreler boyunca mükemmel dayanıklılık
- Basınç darbelerinden etkilenmeyen ölçüm

[Ürün detayları](#)





VEGAPOINT 21

İçme suyu pompasının kuru çalışmaya karşı koruma olarak kapasitif sınır şalteri

- Ölçüm cihazının bakım gerektirmeyen dayanıklılığı sayesinde tesis yüksek verimlilikle çalışır
- Proses koşullarından etkilenmeyen kesin ve doğru anahtarlama fonksiyonu
- Bluetooth sayesinde kolay devreye alım

[Ürün detayları](#)

BASIC
VEGABAR 38 Ürün detayları

Ölçüm aralığı - Basınç -1 ... 60 bar
Proses sıcaklığı -40 ... 130 °C
Ölçüm hassasiyeti 0,3 %
Maddeye temas eden kısımlar PVDF 316L Duplex (1.4462) Seramik
Dişli bağlantı ≥ G½, ≥ ½ NPT
Hijyenik bağlantı Clamp ≥ 2", DN50 - DIN32676, ISO2852 Clamp ≥ 1" - DIN32676, ISO2852 Clamp ≥ 1½" - DIN32676, ISO2852 Boru bağlantısı ≥ 1½", ≥ DN40 - DIN 11851 Boru bağlantısı ≥ DN25 - DIN 11851 SMS DN38 Hygienic fittings ≥ DN25 - DIN11864-1-A Hygienic fittings ≥ DN40 - DIN11864-1-A Varivent N50-40 SMS DN25 Ingold connection PN10 Varivent F25
Conta malzemesi EPDM FKM FFKM
Gövde malzemesi Plastik
Koruma sınıfı IP66/IP67 IP65
Çıkış 4 ... 20 mA Three-wire (PNP/NPN, 4 ... 20 mA) IO-Link

BASIC
VEGAPOINT 21 Ürün detayları

Ölçüm aralığı - Distans -
Proses sıcaklığı -40 ... 115 °C
Proses basıncı -1 ... 64 bar
Maddeye temas eden kısımlar 316L PEEK
Dişli bağlantı ≥ G½, ≥ ½ NPT
Hijyenik bağlantı Clamp ≥ 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