

Güvenli

Değişken proses koşullarında dahi güvenilir ölçüm

Tasarruflu

Kap hacminin optimum kullanımı

Konforlu

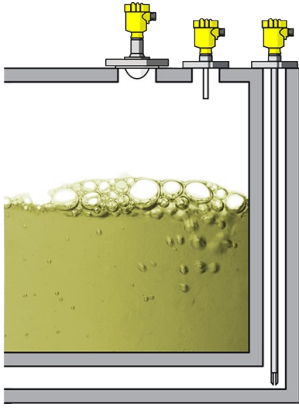
Tesisin otomatik kullanımı için baştan sona takip

Özel Atık Biriktirme Kabı

Biriktirme kabında seviye ölçümü ve sınır seviye tespiti

Özel atık çöpleri arasında cila, boya, seyrelti, asit, baz ve emülsiyonlar bulunmaktadır. Özel atık çöpü işletim tesisinde çevreye zarar veren maddeler çevre için yararlı maddelere dönüştürülür. İşletim öncesinde sıvı biriktirme kaplarında özel atık çöpleri toplanır. Burada seviye ölçümü sayesinde tesisin otomatik ve takipli bir şekilde çalışması sağlanarak insan ve çevre korunur.

Daha fazla detay



VEGASWING 63

Biriktirme kabında sızıntı olup olmadığının tespiti için titreşimli sınır şalteri

- Biriktirme kaplarının duvarında sızıntıların güvenilir algılanması
- Kolay bir düğme dokunuşuyla hızlı ve güvenli fonksiyon testi
- Kolay kurulum ve devreye alma

Ürün detayları



VEGACAP 63

Biriktirme kabında kapasitif sınır seviye tespiti

- Biriktirme kaplarının bakım gerektirmeyen taşma güvenliği
- Üründen bağımsız anahtarlama noktası sayesinde tam ve güvenilir fonksiyon
- Kuno argümanı

Ürün detayları





VEGAPULS 6X


Biriktirme kabında radar ile seviye ölçümü

- Tüm malzemelerin temassız ölçümü sayesinde bakım gerektirmeyen işletim
- Düşük minimum mesafe, sokete gerek olmayan kurulum
- Kapsüllü anten sistemi sayesinde sürekli tesis mevcudiyeti

Ürün detayları

PRO
VEGASWING 63 Ürün detayları

Proses sıcaklığı -50 ... 250 °C
Proses basıncı -1 ... 64 bar
Model Standart Hygienic applications with gas-tight leadthrough Boru uzantılı with temperature adapter
Maddeye temas eden kısımlar PFA 316L Alloy C22 (2.4602) Alloy 400 (2.4360) ECTFE Emaye
Dişli bağlantı ≥ G¾, ≥ ¾ NPT
Flaş bağlantısı ≥ DN25, ≥ 1"
Hijyenik bağlantı Clamp ≥ 1" - DIN32676, ISO2852 Boru bağlantısı ≥ 1½", ≥ DN40 - DIN 11851 Varivent ≥ DN25 hygienic fitting F40 with compression nut SMS 1145 DN51 SMS DN38 Hygienic fittings ≥ DN25 - DIN11864-1-A Hygienic flange connection DIN11864-2-A; DN60(ISO)ø60,3 SMS socket piece DN38 PN6
Conta malzemesi no media contact
Gövde malzemesi Plastik Alüminyum Paslanmaz çelik, hassas döküm Paslanmaz çelik, elektrolizle parlatılmış
Koruma sınıfı IP66/IP67 IP66/IP68 (1 bar) IP65

PRO
VEGACAP 63 Ürün detayları

Ölçüm aralığı - Distans -
Proses sıcaklığı -50 ... 200 °C
Proses basıncı -1 ... 64 bar
Model PE insulation PE insulation and concentric tube PTFE insulation PTFE insulation with screening tube PN1 PTFE insulation with screening tube PN16 PTFE insulation with screening tube PN40 PTFE insulation and concentric tube
Maddeye temas eden kısımlar PTFE 316L Alloy C22 (2.4602) Alloy 400 (2.4360) PE Çelik C22.8
Dişli bağlantı ≥ G¾, ≥ ½ NPT
Flaş bağlantısı ≥ DN25, ≥ 1"
Conta malzemesi no media contact
Gövde malzemesi Plastik Alüminyum Paslanmaz çelik, hassas döküm Paslanmaz çelik, elektrolizle parlatılmış
Koruma sınıfı IP66/IP68 (0,2 bar) IP66/IP67 IP66/IP68 (1 bar)

PRO
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
Flaş 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