

Güvenilir

Sertifikalı hijyenik dizayn (3A/EHEDG) ve EG 1935/2004 ve FDA uyarınca izin verilen hammaddeler

Ekonomik

Mutlak hijyen koşullarında kesintisiz işletim

Kullanıcı dostu

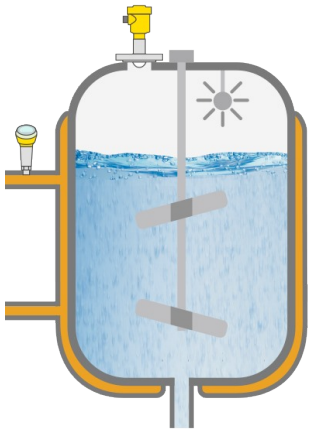
Standart denge ayarı, proses bilgileri kayıt edilebilir ve aktarılabilir

Karıştırma tankı

Karıştırma tankında seviye ölçümü ve sevk borusunda basınç ölçümü

Karıştırma tankları birçok eczacılık ürününün üretiminde, depolanmasında ve nakliyesinde kullanılırlar. Örneğin antibiyotikler, kan plazması ürünleri, enjeksiyon ve infüzyon çözeltileri bu türlü karıştırma tanklarında üretilirler. Üretimden sonra bu maddeler doldurma istasyonlarına iletilirler. Emniyetli bir proses sağlamak için karıştırma tankının seviyesi sürekli ve güvenilir bir şekilde kontrol edilmelidir.

[Daha fazla detay](#)



VEGABAR 38

Isıtıcının sevk borusunda IO-Link bağlantısı ile basınç denetimi

- Hızlı reaksiyon süresi sayesinde güvenilir ölçüm
- Dayanıklı seramik CERTEC® ölçüm hücresi sayesinde uzun hizmet ömrü
- VDMA menü yapısı ve entegre ekranı sayesinde kolay kullanım

[Ürün detayları](#)



VEGAPULS 6X

Karıştırma kabında radarla yapılan seviye ölçümü

- Vakum, basınç, sıcaklık ve değişken ürün yoğunluğu gibi proses koşullarından bağımsız olmaksızın yapılan güvenilir seviye ölçümü
- Kapsüllenmiş anten sistemi ile flanş, CIP ve SIP temizlik, sterilizasyon sistemlerinden optimum sonuçlar alınması
- Küçük açılı bir delik ve sensörün odaklanabilme kabiliyeti sayesinde kolay montaj imkanı

[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

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

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