

Güvenli

Yapışmalardan ve kirden etkilenmeyen ölçüm teknolojisi

Tasarruflu

Kesinlikle bakım gerektirmeyen ölçüm tekniği

Konforlu

Seviye her yerden okunabilir

Pelet yem silosu

Pelet yemin balıklara verilmesi sırasında seviye ve limit seviye ölçümü

Balıkların pelet yemle beslenmesi stok tankından otomatik bir sistemle yapılır. Bunun için "grow-out" tanklarının yanısıra stok tankları da kullanılır. Beslemede kullanılan yem miktarının güvenilir bir şekilde ölçülebilmesi için bu tankların sürekli denetlenmesi gerekir. Bu şekilde hizmet ömrü boyunca aynı ölçüde yem miktarı kullanılması sağlanır.

Daha fazla detay



VEGAPULS 6X

Stoklama tankında radarla temassız seviye ölçümü

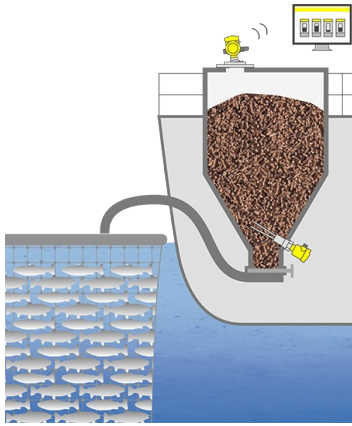
- Toz oluşumu ve yapışmalardan etkilenmeyen güvenilir ölçüm sonuçları
- Kablosuz kolay veri aktarımı ve uzaktan tanı
- Yüksek odaklanabilme kabiliyeti sayesinde kesin ve doğru ölçüm değerleri

Ürün detayları

VEGA Inventory System

Verilerin saptanması için yazılım ve seviyenin görselleştirilmesi

- Live verilere 7/24 kolay erişim
- Birçok seviye bilgisine doğru ve güncel erişim
- Çok sayıdaki fonksiyonu sayesinde kolay yönetim
- İhtiyaç duyulan ikmal malzemesi zamanında ve otomatikman haber verilir
- Yüksek tedarik güvenliği



Ürün detayları

VEGAWAVE 61

Silolarda limit seviye ölçümü için titreşimli seviye sınır şalteri

- Sağlam konstrüksiyonu sayesinde emniyetli ve güvenilir algılama
- Bakım gerektirmeyen ölçüm tekniği sayesinde bakım masrafı yoktur
- Üründen ve çevresel etkilerden bağımsız anahtarlama noktası

Ürün detayları



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°

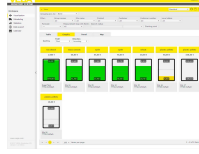
Maddeye temas eden kısımlar
PTFE
PVDF
316L
PP
PEEK

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

VEGA Inventory System Ürün detayları



PRO

VEGAWAVE 61 Ürün detayları



Ölçüm aralığı - Distans
-

Proses sıcaklığı
-50 ... 250 °C

Proses basıncı
-1 ... 25 bar

Model
Standart
Sudaki katı maddelerin algılanması
with temperature adapter

Maddeye temas eden kısımlar
316L

Dişli bağlantı
≥ G1½, ≥ 1½ NPT

Flanş bağlantısı
≥ DN50, ≥ 2"

Hijyenik bağlantı
Clamp ≥ 2", DN50 - DIN32676, ISO2852

Conta malzemesi
no media contact

Gövde malzemesi
Plastik
Alüminyum
Paslanmaz çelik, hassas döküm
Paslanmaz çelik, elektrolizle parlatılmış