



Güvenilir

Kâğıt makinesinin güvenli kullanımı için güvenilir ölçümler

Ekonomik

Uygun maliyete yağ debi ölçümü için pitot tüplü fark basınç transmitteri

Kullanıcı dostu

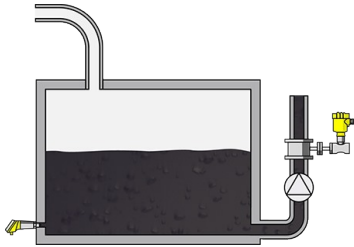
Seviyenin direkt ölçüm noktasında rahatça okunması

Hidrolik Yağ İstasyonu

Hidrolik yağ istasyonunda seviye ve debi ölçümü

Bir kâğıt makinesinin baskı kısmı dehidrasyon için yüksek basınçta çalışmalıdır. Basınç yağı istasyonları gerekli olan hidrolik yağı sağlamaktadır. Bunun yanı sıra devir daim bir yağlama yapar, yağı filtreler ve soğuturlar. Entegre pompalar sıvı yağı gereken yerlere transfer eder. İstasyonun otomatik kullanımı için yağın debisi ve tedarik tankındaki dolum seviyesi ölçülmelidir.

[Daha fazla detay](#)



VEGADIF 85

Hidrolik yağ tesisatında fark basınç transmitteri ile debi ölçümü

- Güvenilir debi değerleri sayesinde kâğıt makinesinde yüksek kullanım güvenliği
- Fark basınç ve pitot tüpü ile tasarruflu debi ölçümü
- Fark basınç transmitterinin ölçüm noktasına direkt montaj

[Ürün detayları](#)



VEGABAR 38

Yağ tankında hidrostatik seviye ölçümü

- Aşınmaya ve aşırı yüke dayanıklı seramik ölçüm hücresi sayesinde yüksek kullanım güvenliği
- Yağ sıcaklığının ekstra tespiti ve göstergesi

[Ürün detayları](#)

PRO

BASIC

VEGADIF 85 Ürün detayları



Ölçüm aralığı - Basınç
-40 ... 40 bar

Proses sıcaklığı
-40 ... 105 °C

Proses basıncı
-1 ... 400 bar

Ölçüm hassasiyeti
0.065 %

Maddeye temas eden kısımlar
316L
Tantal
Alloy C276 (2.4819)
Monel

Dişli bağlantı
¼ - 18 NPT

Flanş bağlantısı
≥ DN32, ≥ 1½"

Conta malzemesi
EPDM
FKM
Bakır

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)

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