



Sûr

Fonctionnement fiable dans toutes les situations

Économique

Montage simple sur les infrastructures existantes

Confortable

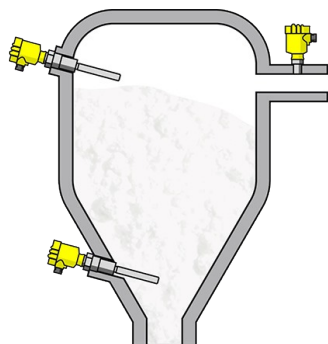
Fonctionnement sans maintenance

Réservoir tampon

Mesure de pression et détection de niveau dans un réservoir tampon

Au-dessus des cuves d'électrolyse de sels fondus se trouvent de petits réservoirs tampons alimentés par des conduites pneumatiques. La poudre d'alumine est versée par petites quantités dans la cuve. C'est la pression d'alimentation qui commande le remplissage des réservoirs tampons. Un signal de niveau haut ou bas assure un approvisionnement optimal de la cuve.

[En savoir plus](#)



VEGAWAVE 61

Détecteur de niveau vibrant pour la signalisation de niveau haut/bas dans un réservoir tampon

- Fonctionnement fiable même en cas de colmatage
- Structure très robuste pour une grande durée de vie
- Mise en service aisée sans réglage

[Infos produit](#)



VEGABAR 82

Transmetteur de pression pour le contrôle de pression dans une Conduite

- Haute résistance grâce à la cellule de mesure céramique CERTEC®
- Mesure insensible à l'abrasion et au colmatage
- Homologation SIL2 pour une grande sécurité de fonctionnement

[Infos produit](#)

PRO

PRO

VEGAWAVE 61

Infos produit



Plage de mesure - Distance

-

Température process

-50 ... 250 °C

Pression process

-1 ... 25 bar

Version

Standard
Détection de solides dans l'eau
Avec adaptateur de température

Matériaux en contact du produit

316L

Raccord fileté

≥ G1½, ≥ 1½ NPT

Raccord bride

≥ DN50, ≥ 2"

Raccords hygiéniques

Clamp ≥ 2", DN50 - DIN32676, ISO2852

Matériau du joint

Aucun joint d'étanchéité en contact avec le produit

Matériau du boîtier

Plastique
Aluminium
Inox (brut)
Inox (électropoli)

VEGABAR 82

Infos produit



Plage de mesure - Distance

-

Plage de mesure - Pression

-1 ... 100 bar

Température process

-40 ... 150 °C

Pression process

-1 ... 100 bar

Précision de mesure

0,05 %

Matériaux en contact du produit

PVDF
316L
Alloy C22 (2.4602)
PP
1.4057
1.4410
Alloy C276 (2.4819)
Duplex (1.4462)
Titane Grade 2 (3.7035)

Raccord fileté

≥ G½, ≥ ½ NPT

Raccord bride

≥ DN15, ≥ ½"

Raccords hygiéniques

Clamp ≥ 1" - DIN32676, ISO2852
Raccord union ≥ DN25 - DIN 11851
Aseptique avec écrou flottant - DN32
Aseptique avec écrou à encoches - F40
Raccord DRD ø65mm
SMS 1145 DN51
SMS DN38
Raccord Swagelok VCR
Varivent G125
Varivent N50-40
pour NEUMO BioControl D50 PN16 / 316L

Matériau du joint

EPDM
FKM
FFKM