



Sûr

Fonctionnement fiable dans toutes les situations

Économique

Montage simple sur les infrastructures existantes

Confortable

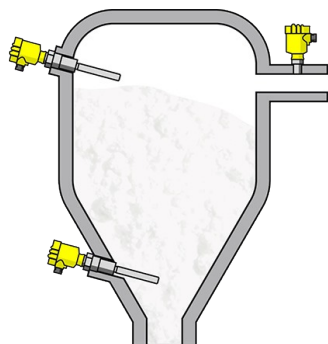
Fonctionnement sans maintenance

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

VEGABAR 82
 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)

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