



Reliable

Reliable measurement ensured even in chlorinated water

Cost effective

Accurate detection of water in all tanks

User friendly

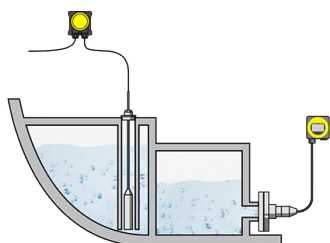
Simple mounting and maintenance-free operation

Fresh water and pool water tanks

Level measurement in fresh water and pool water tanks

Every yacht has different tanks on board for storing hot water, pool water and drinking water. For drinking water, an especially hygienic measuring system is required.

[Mais detalhes](#)



VEGAWELL 52

Hydrostatic level measurement in the water tank

- Oil-free, ceramic-capacitive CERTEC® measuring cell
- Installation from the top or side
- High overload resistance
- Double seal withstands cleaning with chemical agents

[Para o produto](#)



VEGABAR 82

Hydrostatic level measurement in the water tank

- On-site adjustment and display in one housing
- Oil-free, ceramic-capacitive CERTEC® measuring cell
- Side mounting

[Para o produto](#)

PRO

PRO

VEGAWELL 52
Para o produto



Faixa de medição - Pressão
0 ... 60 bar

Temperatura do processo
-20 ... 80 °C

Pressão do processo
-

Precisão
0.1 %

Materiais, partes molhadas
PVDF
316L
Duplex (1.4462)
FEP
PE
1.4301
Titanium

Material de vedação
EPDM
FKM
FFKM

Classificação de proteção
IP66/IP67
IP68

Saída
4 ... 20 mA
Two-wire: 4 ... 20 mA/HART

Temperatura ambiente
-40 ... 80 °C

VEGABAR 82
Para o produto



Faixa de medição - Distância
-

Faixa de medição - Pressão
-1 ... 100 bar

Temperatura do processo
-40 ... 150 °C

Pressão do processo
-1 ... 100 bar

Precisão
0.05 %

Materiais, partes molhadas
PVDF
316L
Alloy C22 (2.4602)
PP
1.4057
1.4410
Alloy C276 (2.4819)
Duplex (1.4462)
Titânio Grau 2 (3,7035)

Conexão roscada
≥ G½, ≥ ½ NPT

Conexão flangeada
≥ DN15, ≥ ½"

Acessórios higiênicos
Clamp ≥ 1" - DIN32676, ISO2852
Porca com fenda ≥ DN25 - DIN 11851
conexão higiênica com flange tensor DN32
conexão higiênica F40 com porca de compressão
Conexão DRD ø 65 mm
SMS 1145 DN51
SMS DN38
Swagelok VCR screwing
Varivent G125
Varivent N50-40
for NEUMO BioControl D50 PN16 / 316L

Material de vedação
EPDM
FKM
FFKM