



#### Sicuro

Massima sicurezza per l'uomo e l'ambiente

#### Economico

Misura precisa in tutti i serbatoi per carburante

#### Pratico

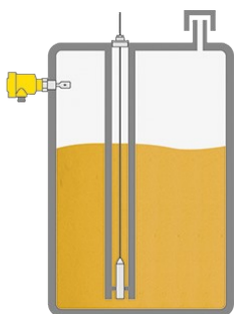
Funzionamento affidabile che non richiede

## Serbatoio del carburante

### Misura di livello e rilevamento della soglia di livello nei serbatoi del carburante

I serbatoi del carburante rientrano tra i serbatoi più importanti a bordo di un panfilo. Contengono diesel per il motore e gli aggregati, benzina per le moto d'acqua e le scialuppe o carburante per l'elicottero. La misura di livello assicura una scorta ottimale di carburante, mentre una protezione di troppo-pieno garantisce massima sicurezza sul piano ecologico.

[Maggiori dettagli](#)



#### VEGASWING 61

Interruttore di livello a vibrazione come protezione di troppo-pieno nel serbatoio del carburante

- Rilevamento sicuro del livello, indipendentemente dalle caratteristiche del prodotto
- Semplicità di montaggio laterale
- Non richiede taratura né manutenzione

[Dettagli prodotto](#)



#### VEGAWELL 52

Misura di livello idrostatica nel serbatoio del carburante

- Robusta cella di misura ceramica capacitiva CERTEC®
- Semplicità di montaggio dall'alto o dal lato
- Cavo in FEP ad alta resistenza chimica, anche in presenza di additivi contenuti nel carburante

[Dettagli prodotto](#)

PRO

## VEGASWING 61

### Dettagli prodotto



#### Campo di misura - distanza

-

#### Temperatura di processo

-50 ... 250 °C

#### Pressione di processo

-1 ... 64 bar

#### Esecuzione

Standard  
 Applicazioni igieniche  
 con passante a tenuta di gas  
 con corpo intermedio temperatura

#### Materiali a contatto col prodotto

PFA  
 316L  
 Lega C22 (2.4602)  
 Alloy 400 (2.4360)  
 ECTFE  
 Smalto

#### Attacco filettato

≥ G $\frac{3}{4}$ , ≥  $\frac{3}{4}$  NPT

#### Attacco flangiato

≥ DN25, ≥ 1"

#### Attacchi igienici

Clamp ≥ 1" - DIN32676, ISO2852  
 Girella ≥ 1 $\frac{1}{2}$ ", ≥ DN40 - DIN 11851  
 Varivent ≥ DN25  
 Attacco igienico con ghiera - F40  
 SMS 1145 DN51  
 SMS DN38  
 Attacchi filettati igienici ≥ DN25 - DIN11864-1-A  
 Raccordo flangiato igienico DIN11864-2-A;  
 DN60(ISO)ø60,3  
 SMS tronchetto filettato DN38 PN6

#### Materiale di tenuta

Nessuna guarnizione a contatto col prodotto

#### Materiale custodia

Resina  
 Alluminio  
 Acciaio speciale (microfusione)  
 Acciaio speciale (lucidatura elettrochimica)

PRO

## VEGAWELL 52

### Dettagli prodotto



#### Campo di misura - pressione

0 ... 60 bar

#### Temperatura di processo

-20 ... 80 °C

#### Pressione di processo

-

#### Precisione di misura

0,1 %

#### Materiali a contatto col prodotto

PVDF  
 316L  
 Duplex (1.4462)  
 FEP  
 PE  
 1.4301  
 Titanio

#### Materiale di tenuta

EPDM  
 FKM  
 FFKM

#### Tipo di protezione

IP66/IP67  
 IP68

#### Uscita

4 ... 20 mA  
 Bifilare: 4 ... 20 mA/HART

#### Temperatura ambiente

-40 ... 80 °C