



Sicuro

Materiali omologati secondo FDA e CE
1935/2004

Economico

Un sensore, due valori di misura: livello e temperatura

Pratico

Funzionamento ininterrotto che non richiede manutenzione

Serbatoio del mosto

Misura di livello nel serbatoio del mosto di sambuco

Le coccole di sambuco vengono schiacciate per produrre un concentrato dal quale si ricava poi un colorante alimentare. Il mosto di sambuco viene raccolto in un serbatoio refrigerato. La misura di livello e la documentazione precisa della temperatura garantiscono un processo di produzione igienico.

[Maggiori dettagli](#)



VEGABAR 82

Trasduttore di pressione idrostatica per la misura di livello e temperatura nel serbatoio del mosto

- Il sensore termico integrato rende superfluo l'impiego di strumenti aggiuntivi per la misura della temperatura
- Elevata resistenza della robusta cella di misura
- Stabilità nel lungo periodo grazie alla cella di misura a secco CERTEC®

[Dettagli prodotto](#)

VEGABAR 82**Dettagli prodotto****Campo di misura - distanza**

-

Campo di misura - pressione

-1 ... 100 bar

Temperatura di processo

-40 ... 150 °C

Pressione di processo

-1 ... 100 bar

Precisione di misura

0,05 %

Materiali a contatto col prodotto

PVDF

316L

Lega C22 (2.4602)

PP

1.4057

1.4410

Alloy C276 (2.4819)

Duplex (1.4462)

Titanio grado 2 (3.7035)

Attacco filettato

≥ G½, ≥ ½ NPT

Attacco flangiato

≥DN15, ≥ ½"

Attacchi igienici

Clamp ≥ 1" - DIN32676, ISO2852

Girella ≥ DN25 - DIN 11851

Attacco igienico con flangia piccola - DN32

Attacco igienico con ghiera - F40

Attacco DRD ø 65 mm

SMS 1145 DN51

SMS DN38

Attacco filettato VCR Swagelok

Varivent G125

Varivent N50-40

per NEUMO BioControl D50 PN16 / 316L

Materiale di tenuta

EPDM

FKM

FFKM