



Betrouwbaar

Goedgekeurde materialen cf. FDA en EG
1935/2004

Kostenbesparend

Onderhoudsvrije werking

Praktisch

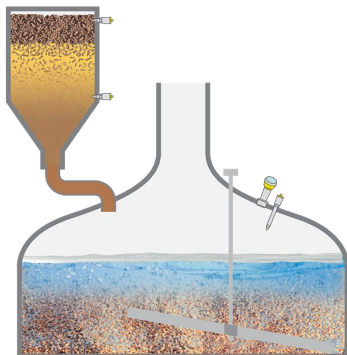
Eenvoudige inbedrijfstelling door
gestandaardiseerde VDMA-bediening

Wortketel

Drukmeting en niveaudetectie in de wortketel en in de hopketel

Hop geeft het bier zijn typische aroma. De dosering van de hop is dan ook enorm belangrijk voor de latere smaak. In de wortketel worden de wort en de hop vermengd en gekookt. Om de dosering van de hop en het kookproces betrouwbaar te bewaken, zijn niveaudetectie en overdrukmetingen in het proces geïntegreerd.

[Meer details](#)



VEGAPOINT 23

Capacitieve niveauschakelaar als overvulbeveiliging in de wortketel

- Aan het meetpunt aanpasbaar schakelpunt
- Betrouwbare detectie van overvulling
- 360°-rondomweergave van de schakeltoestand

[Productdetails](#)



VEGABAR 39

Druksensor voor overdrukmeting in de wortketel

Betrouwbare overdrukmeting niet beïnvloed door stoom en condensaat
Gestandaardiseerde VDMA-bedieningsstructuur vergemakkelijkt de
inbedrijfstelling
360°-rondomweergave van de schakeltoestand


[Productdetails](#)

BASIC

VEGAPOINT 23 Productdetails

Meetbereik - Afstand -
Procestemperatuur -40 ... 115 °C
Procesdruk -1 ... 25 bar
Materialen, natte delen 316L PEEK
Schroefdraadaansluiting ≥ G½, ≥ ½ NPT
Hygiënische procesaansluitingen Clamp ≥ 2", DN50 - DIN32676, ISO2852 Clamp ≥ 1" - DIN32676, ISO2852 Clamp ≥ 1½" - DIN32676, ISO2852 Melkkoppeling ≥ 1½", ≥ DN40 - DIN 11851 Melkkoppeling ≥ DN25 - DIN 11851 Melkkoppeling ≥ DN32 - DIN 11851
Afdichtingsmateriaal EPDM FKM
Beschermingsklasse IP66/IP67 IP69
Uitgang Transistor (NPN/PNP) IO-Link
Omgevingstemperatuur -40 ... 70 °C

BASIC

VEGABAR 39 Productdetails

Meetbereik - druk -1 ... 1000 bar
Procestemperatuur -40 ... 130 °C
Meetnauwkeurigheid 0,3 %
Materialen, natte delen 316L
Schroefdraadaansluiting ≥ G½, ≥ ½ NPT
Hygiënische procesaansluitingen Clamp ≥ 2", DN50 - DIN32676, ISO2852 Clamp ≥ 1" - DIN32676, ISO2852 Clamp ≥ 1½" - DIN32676, ISO2852 Melkkoppeling ≥ DN25 - DIN 11851 Melkkoppeling ≥ DN32 - DIN 11851 SMS 1145 DN51 SMS DN38 Hygiënische aansluiting ≥ DN25 - DIN11864-1-A Hygiënische aansluiting ≥ DN40 - DIN11864-1-A Varivent N50-40 SMS DN25 Ingold aansluiting PN10 Varivent F25
Materiaal van de behuizing Kunststof
Beschermingsklasse IP66/IP67
Uitgang 4 ... 20 mA Drie-draads (PNP/NPN, 4 ... 20 mA) IO-Link
Omgevingstemperatuur -40 ... 70 °C