



Betrouwbaar

Betrouwbare productie door betrouwbare niveauschakelaars

Kostenbesparend

Altijd een optimaal gevulde drooginstallatie

Praktisch

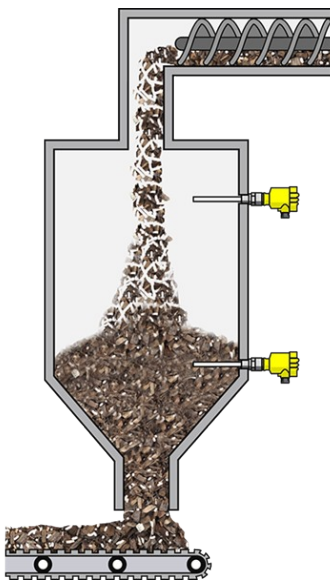
Meting onafhankelijk van aangroei

Drooginstallatie voor houtpellets

Niveaudetectie voor de pelletdrooginstallatie

Voor een doelmatige productie van de houtpellets is een geautomatiseerde werking van de productielijnen noodzakelijk. Daarbij wordt het hout klein gemaakt, gedroogd en onder hoge druk tot kleine pellets geperst. Betrouwbare niveauschakelaars waarborgen een efficiënte productie en een betrouwbare belevering van de klant met brandstof.

[Meer details](#)



VEGACAP 64

Niveaudetectie met capacitieve niveauschakelaar bij de belading van de banddroger

- Ongevoelig voor productaangroei
- Afregelingsvrije inbedrijfstelling reduceert de kosten tot een minimum
- Robuuste constructie waarborgt een onderhoudsvrije werking

[Productdetails](#)

VEGACAP 64
Productdetails



Meetbereik - Afstand

-

Procestemperatuur

-50 ... 200 °C

Procesdruk

-1 ... 64 bar

Uitvoering

PTFE isolatie

Materialen, natte delen

PTFE
 316L
 C-22
 Staal C22.8

Schroefdraadaansluiting

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

Flensverbinding

≥ DN25, ≥ 1"

Afdichtingsmateriaal

Afdichting heeft geen contact met het medium

Materiaal van de behuizing

Kunststof
 Aluminium
 Rvs (gegoten)
 Rvs (elektrogepolijst)

Beschermingsklasse

IP66/IP68 (0,2 bar)
 IP66/IP67
 IP66/IP68 (1 bar)