



#### **Betrouwbaar**

Betrouwbare meting, ook bij sterke verontreiniging

#### **Kostenbesparend**

Onderhoudsvrije werking door contactloze meettechniek

#### **Praktisch**

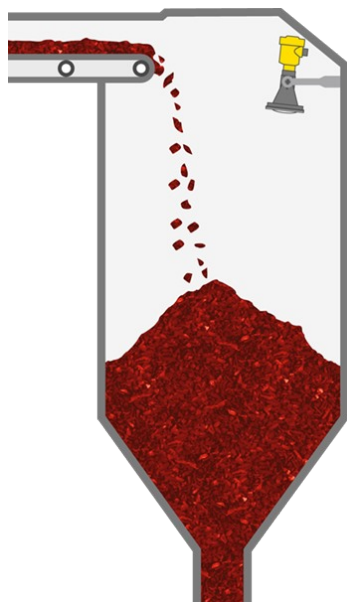
Betrouwbare werking onder alle bedrijfsomstandigheden

## Stortschacht van de banddroger

### Niveaumeting in de stortschacht van de banddroger

Op de banddroger wordt de nog vochtige pigmentkoek verhit. Aan het einde van de banddroger wordt het gedroogde, maar nog grove pigment in een silo gestort. De werking van de banddroger wordt geregeld via de vulhoogte in de silo.

[Meer details](#)



### VEGAPULS 6X

Contactloze niveaumeting met radar voor het regelen van de werking van de banddroger

- Betrouwbare meting, onafhankelijk van stoom, stof en aangroei
- Gesloten antennesysteem maakt werking ook bij sterke verontreiniging mogelijk
- Eenvoudige inbouw, ook bij ongunstige ruimtelijke omstandigheden dankzij zeer goede signaalbundeling

[Productdetails](#)

**VEGAPULS 6X**  
**Productdetails**

**Meetbereik - Afstand**

120 m

**Procestemperatuur**

-196 ... 450 °C

**Procesdruk**

-1 ... 160 bar

**Meetnauwkeurigheid**

± 1 mm

**Frequentie**

6 GHz

26 GHz

80 GHz

**Zendhoek**

≥ 3°

**Materialen, natte delen**

PTFE

PVDF

316L

PP

PEEK

**Schroefdraadaansluiting**

≥ G¾, ≥ ¾ NPT

**Flensverbinding**

≥ DN20, ≥ ¾"

**Hygiënische procesaansluitingen**

Clamp ≥ 1½" - DIN32676, ISO2852

Melkkoppeling ≥ 2", DN50 - DIN 11851

Varivent ≥ DN25

Hygiënische aansluiting met tension flens DN32

Hygiënische aansluiting F40 met overwerpmoer

Hygiënische schroefaansluiting ≥ DN50 tube ø53 -  
DIN11864-1-A

Hygiënische flensaansluiting ≥ DN50 DIN11864-2

Hygienische clamp aansluiting ≥ DN50 buis Ø53 -  
DIN11864-3-A

DRD aansluiting ø 65 mm

SMS 1145 DN51