



Betrouwbaar

Betrouwbare meting bij stof en lawaai

Kostenbesparend

Optimaal voorraadbeheer

Praktisch

Onderhoudsvrije werking van de installatie

Buffer- en productiesilo

Niveaumeting in buffer- en productiesilo's

Vanuit de breker worden de verschillende media over een transportband getransporteerd en verdeeld over de silo's. Voorafgaand aan de verdere verwerking worden stenen, grind of steenpoeder in de buffer- en productiesilo's opgeslagen. Voor optimale voorraden is een niveaumeting vereist.

[Meer details](#)



VEGAPULS 6X

Contactloze niveaumeting met radar in de buffer- en productiesilo's

- Betrouwbare meting onafhankelijk van stof, abrasie en productvochtigheid
- Zeer hoge bedrijfszekerheid, want ongevoelig voor lawaai
- Onderhoudsvrij, want contactloze meting

[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

Hygiënische clamp aansluiting ≥ DN50 buis Ø53 -

DIN11864-3-A

DRD aansluiting ø 65 mm

SMS 1145 DN51