



Sicuro

Misura affidabile su qualsiasi prodotto liquido

Economico

Sistema plics®: tempi di consegna brevi e calibrazione standardizzata

Pratico

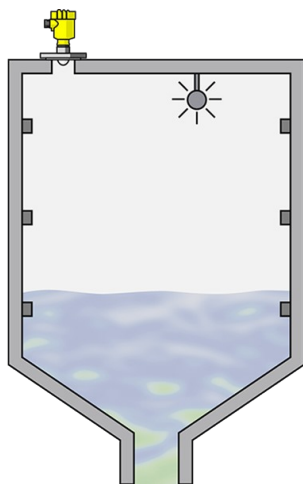
Misura sicura anche in presenza di installazioni interne

Serbatoio per aromi

Misura di livello nel serbatoio per aromi

Nell'industria alimentare si impiegano gli aromi più diversi. I serbatoi nei quali vengono conservati fino all'ulteriore lavorazione sono di piccole dimensioni e spesso presentano strutture interne. Inoltre devono essere lavati più volte al giorno ogni volta che viene impiegato un nuovo lotto di prodotto. Per garantire una gestione delle scorte economica è indispensabile una misura di livello affidabile.

[Maggiori dettagli](#)



VEGAPULS 6X

Sensore radar per la misura di livello senza contatto nel serbatoio per aromi

- Misura affidabile anche con campo di misura molto piccolo
- Ottima focalizzazione: misura sicura anche in serbatoi di piccole dimensioni con installazioni interne
- Pulizia ottimale grazie alla flangia con sistema di antenna incapsulato

[Dettagli prodotto](#)

VEGAPULS 6X

Dettagli prodotto


Campo di misura - distanza

120 m

Temperatura di processo

-196 ... 450 °C

Pressione di processo

-1 ... 160 bar

Precisione di misura

± 1 mm

Frequenz

6 GHz

26 GHz

80 GHz

Angolo di apertura

≥ 3°

Materiali a contatto col prodotto

PTFE

PVDF

316L

PP

PEEK

Attacco filettato

≥ G¾, ≥ ¾ NPT

Attacco flangiato

≥ DN20, ≥ ¾"

Attacchi igienici

Clamp ≥ 1½" - DIN32676, ISO2852

Girella ≥ 2", DN50 - DIN 11851

Varivent ≥ DN25

Attacco igienico con flangia piccola - DN32

Attacco igienico con ghiera - F40

Attacchi filettati igienici ≥ DN50 tubo ø53 - DIN11864-1-A

Raccordo flangiato igienico ≥ DN50 - DIN11864-2-A

Giunto di accoppiamento igienico ≥ DN50 tubo ø53 -

DIN11864-3-A

Attacco DRD ø 65 mm

SMS 1145 DN51