



Sicuro

I rapidi tempi di reazione assicurano l'arresto tempestivo

Economico

Processo di produzione ottimale grazie alla misura senza contatto

Pratico

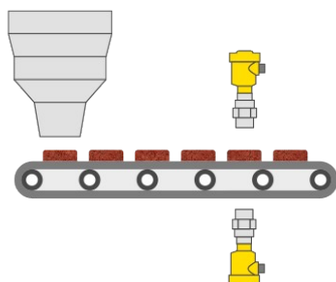
Semplicità di messa in servizio

Nastro trasportatore per polpettine di carne

Monitoraggio del nastro trasportatore

Le polpettine di carne messe in commercio come alimento per animali vengono condotte all'inscatolatrice tramite un nastro trasportatore. Per garantire un'alimentazione costante di polpettine di carne, il nastro è sottoposto a monitoraggio.

[Maggiori dettagli](#)



VEGAMIP 61

Barriera a microonde per il monitoraggio senza contatto del nastro trasportatore

- Tempi di intervento rapidi per un arresto sicuro
- Semplicità di messa in servizio con tasti di calibrazione
- Semplicità di montaggio, misura attraverso il nastro e la finestrella

[Dettagli prodotto](#)

VEGAMIP 61**Dettagli prodotto****Campo di misura - distanza**

100 m

Temperatura di processo

-40 ... 80 °C

Pressione di processo

-1 ... 4 bar

Esecuzione

Antenna a cono incapsulata igienica
 per antenna a cono separata
 con antenna a cono ø 40 mm
 con antenna a cono ø 48 mm
 con antenna a cono ø 75 mm
 con antenna a cono ø 95 mm
 con antenna a cono di resina ø 80 mm
 Antenna a cono ø 1½"
 con antenna a cono incapsulata

Materiali a contatto col prodotto

PTFE
 316L
 1.4848
 PP

Attacco filettato

G1½, 1½ NPT

Attacco flangiato

≥ DN50, ≥ 2"

Attacchi igienici

Girella ≥ 2", DN50 - DIN 11851
 Varivent ≥ DN25
 Attacco DRD ø 65 mm
 per NEUMO BioControl D50 PN16 / 316L

Materiale di tenuta

FKM
 FFKM

Materiale custodia

Resina
 Alluminio
 Acciaio speciale (microfusione)
 Acciaio speciale (lucidatura elettrochimica)