



Sicuro

Misura sicura, indipendentemente dalle condizioni di processo

Economico

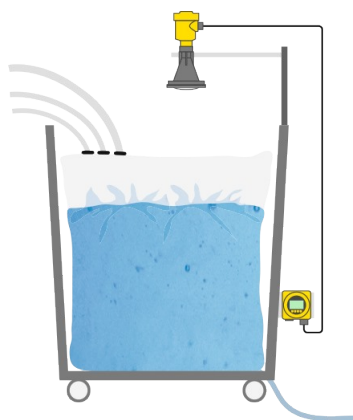
Funzionamento ottimale dell'impianto

Pratico

Semplicità di montaggio e messa in servizio

Disposable-plastic-container

[Maggiori dettagli](#)



VEGAPULS 6X

Level measurement with radar in disposable containers

- Wide dynamic range enables level measurement through plastic
- Reliable measurement, independent of the medium
- No cleaning of sensor necessary, as measurement is done from the outside

[Dettagli prodotto](#)





VEGADIS 81

External display and adjustment unit for plics® sensors

- Measured value display and sensor adjustment in a readily accessible location
- Simple operation, graphically supported with clearly structured program guidance
- Convenient connection directly to the sensor without further measures

[Dettagli prodotto](#)

VEGAPULS 6X Dettagli prodotto	VEGADIS 81 Dettagli prodotto
	
Campo di misura - distanza 120 m	Materiale custodia Resina Alluminio Acciaio speciale (microfusione)
Temperatura di processo -196 ... 450 °C	Tipo di protezione IP66/IP67
Pressione di processo -1 ... 160 bar	Temperatura ambiente -20 ... 70 °C
Precisione di misura ± 1 mm	Ingresso segnale (specificare) Sensore plics (seriale)
Frequenz 6 GHz 26 GHz 80 GHz	Uscita segnale (specificare) Display
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	