



Serbatoio del bitume

Sicuro

Misura affidabile anche in presenza di temperature elevate

Economico

Sfruttamento ottimale delle capacità di stoccaggio

Pratico

Semplicità di messa in servizio

Misura di livello e rilevamento della soglia di livello nel serbatoio del bitume

Il bitume è un componente importante per la produzione dell'asfalto: lega infatti il pietrisco di diversa grana a formare l'asfalto. Per consentire una produzione economica dell'asfalto è necessaria una misura di livello affidabile nel serbatoio di stoccaggio del bitume.



VEGABAR 83

Trasduttore di pressione idrostatica per la misura di livello nel serbatoio del bitume

- Insensibile alla formazione di schiuma
- Semplicità di messa in servizio senza riempimento



VEGACAP 64

Interruttore di livello capacitivo come protezione di troppo-pieno nel serbatoio del bitume

- Elevata sicurezza di misura anche in presenza di forti adesioni
- Lunga durata utile grazie alla struttura robusta
- Semplicità di messa in servizio



VEGABAR 83	VEGACAP 64
Campo di misura - distanza -	Temperatura di processo -50 ... 200 °C
Campo di misura - pressione -1 ... 1000 bar	Pressione di processo -1 ... 64 bar
Temperatura di processo -40 ... 200 °C	Esecuzione Isolamento PTFE
Pressione di processo -1 ... 1000 bar	Materiali a contatto col prodotto PTFE 316L Lega C22 (2.4602) Lega 400 (2.4360) Acciaio C22.8
Precisione di misura 0,075 %	Attacco filettato ≥ G ³ / ₄ , ≥ ¹ / ₂ NPT
Materiali a contatto col prodotto 316L Lega C22 (2.4602) 316Ti (1.4571) Lega C4 (2.4610)	Attacco flangiato ≥ DN25, ≥ 1"
Attacco filettato ≥ G ¹ / ₂ , ≥ ¹ / ₂ NPT	Materiale di tenuta Nessuna guarnizione a contatto col prodotto
Attacco flangiato ≥ DN25, ≥ 1"	Materiale custodia Resina Alluminio Acciaio speciale (microfusione) Acciaio speciale (lucidatura elettrochimica)
Attacchi igienici Clamp ≥ 1" - DIN32676, ISO2852 Girella ≥ DN25 - DIN 11851 Varivent ≥ DN25 Attacco igienico con flangia piccola - DN32 Raccordo flangiato igienico ≥ DN50 - DIN11864-2-A SMS 1145 DN51 SMS DN38 Attacchi filettati igienici ≥ DN33 - DIN11864-1-A Raccordo clamp maschio igienico DN40PN40 DIN11864-3-A Giunto di accoppiamento igienico DIN11864-3-A; DN50 tubo ø53 Attacco filettato VCR Swagelok Varivent G125	Tipo di protezione IP 66/IP 68 (0,2 bar) IP 66/IP 67 IP 66/IP 68 (1 bar)
Materiale di tenuta EPDM FKM FFKM FEPM	Uscita Relè (DPDT) Interruttore statico Transistor (NPN/PNP) Bifilare