

Vegacal 67

Den nya nivågivaren från OmniProcess

Vegas kapacitiva nivågivare i wire eller stav utförande är framtagen för applikationer på fast material och temperaturer upp till 400 °C

VEGACAL 67 går att få i följande längder, stav 6 meter och wire 32 meter

Enkel

- Anslutning: Gänga eller flänsad
- Media temperatur : Max 400 gr C
- 2-trådsmatad även i Ex-utförande
- Mediaberörda delar i 2343/PTFE
- Tryck område. -1.....40 Bar
- Ställs in via lokal display, Hart eller PC

Ekonomisk

- Enkelt montage och därmed låg installationskostnad
- Programvara för inställning av VEGACAL 67 finns utan extra kostnad på Vegas hemsida

Noggrann

- Onoggrannheten är c:a ± 1 % av mätområdet



Approval

XX without

Version / Process temperature

- 1 Ceramic-insulated rod probe / -50...300°C
- 3 Ceramic-insulated rod probe / -50...400°C ¹⁾
- 2 Ceramic-insulated cable probe / -50...300°C
- 4 Ceramic-insulated cable probe / -50...400°C ¹⁾

Process fitting / Material

GD Thread G1½ PN40 / 316L

Electronics

- H 4...20mA/HART®
- X for connection to a signal conditioning instrument
- P Profibus PA
- F Foundation Fieldbus

Housing / Protection

- K Plastic / IP66/IP67
- A Aluminium / IP66/IP68 (0.2 bar)
- D Aluminium double chamber / IP66/IP68 (0.2 bar)
- 8 StSt (electropolished) 316L / IP66/IP68 (0.2bar)
- B Lateral cable outlet IP68, ext. housing plastic/IP66/67

Cable entry / Plug connection

- M M20x1.5 / without
- N ½NPT / without

Indicating/adjustment module (PLICSCOM)

- X Without
- A Top mounted

Additional equipment

- X Without

CL67.									
-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

¹⁾ In conjunction with Housing/Protection "B"

Length in mm (from seal surface)

Rod/316L (275-6000 mm) per 100 mm
 Cable/316 (500-40000 mm) per 100 mm

- Further process fittings and options on request