

SGE-25C UPOTETTAVA PAINEANTURI

Mittausalue 2-20 metriä

SGE25C0001.002

0..1mH2O 4-20mA 5m kaapeli PUR



- Mittausalue 2-20 metriä
- Vedelle, vedelle johon on sekoittunut öljyä ja lietevedelle
- Halkaisija 25 mm
- Saatavana ATEX-versiona
- Etukalvoinen malli

TUOTEKUVAUS

Pinnankorkeusanturi SGE-25C mittaa painetta suhteessa pinnankorkeuteen. Esimerkkinä yhden metrin syvyys vedessä vastaa 0,1 Bar painetta.

SGE-25C-pinnankorkeusanturi soveltuu erilaisiin nesteisiin missä on partikkeleita joukossa. Esimerkiksi jätevesi, öljyt, aineet jotka soveltuvat ruostumattoman teräksen kanssa. Lähetin on saatavilla ATEX- ja DNV-hyväksynnillä. Kustomoidut versiot erilaisilla mitta-alueilla ja kaapelipituuksilla saatavilla!

TEKNISET TIEDOT

Aineen kanssa kosketuksissa olevien osien materiaali	Ruostumaton teräs SIS2350 (316L)
Halkaisija	25 mm
IP-luokka	IP68
Kaapelin materiaali	PUR
Kaapelin pituus	5 m
Liitäntätyyppi	Avoimet johtimet
Materiaali	Ruostumaton teräs
Max. aineen lämpötila	40 °C
Max. painealue	1 mH2O
Max. poikkeama	1,5 %
Max. syöttöjännite DC	36 V DC
Min. aineen lämpötila	-25 °C
Min. painealue	0 mH2O
Min. syöttöjännite DC	8 V DC
Rungon materiaali	Ruostumaton teräs 316L
Signaalityyppi	4-20 mA
Valmistajan osanumero	SGE-25C/0-1mH2O/4-20MA/L=5M PUR

