

UPOTETTAVAT PAINANTURIT

SGE-25

SGE250001.000
0..1mH2O 4-20mA 10m kaapeli PUR

- Mittausalue 1-500 metriä
- Vedelle, jätevedelle ja öljylle
- Halkaisija 25mm
- Saatavana ATEX-versiona
- Integroitu sisäinen ylijännitesuoja



TUOTEKUVAUS

SGE-25 anturi lasketaan nesteeseen ja anturi mittaa painetta suhteessa syvyyteen. Esimerkiksi vedessä, yhden metrin syvyys vastaa 0.1 Bar painetta. Aplisensin SGE-25 anturi kykenee mittaamaan pinnankorkeutta jopa 500m syvyydessä! Anturi soveltuu nesteille jotka sopivat ruostumattomalle teräkselle, esimerkiksi vesi ja öljy.

Anturi on saatavilla ATEX- ja DNV hyväksynnillä.

Kustomoidut versiot erilaisilla mitta-alueilla ja kaapelinpituuksilla saatavilla!

TEKNISET TIEDOT

Aineen kanssa kosketuksissa olevien osien materiaali	Hastelloy C, Ruostumaton teräs SIS2350 (316L)
IP-luokka	IP68
Kaapelin materiaali	PUR
Kaapelin pituus	10 m
Max. aineen lämpötila	40 °C
Max. painealue	1 mH2O
Max. poikkeama	0,6 %
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