

SGE-25 UPOTETTAVA PAINANTURI

Mittausalue 1-500 metriä

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.

Aplisenin SGE-25-anturi kykenee mittaamaan pinnankorkeutta jopa 500 m 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 kaapelipituuksilla saatavilla!

TEKNISET TIEDOT

Aineen kanssa kosketuksissa olevien osien materiaali	Hastelloy C, Ruostumaton teräs SIS2350 (316L)
Halkaisija	25 mm
IP-luokka	IP68
Kaapelin materiaali	PUR
Kaapelin pituus	10 m
Liitännätyyppi	Avoimet johtimet
Materiaali	Ruostumaton teräs
Max. aineen lämpötila	40 °C
Max. painealue	1 mH ₂ O
Max. poikkeama	0,6 %
Max. syöttöjännite DC	36 V DC
Min. aineen lämpötila	-25 °C
Min. painealue	0 mH ₂ O
Min. syöttöjännite DC	8 V DC
Rungon materiaali	Ruostumaton teräs 316L

Signaalityyppi	4-20 mA
Valmistajan osanumero	SGE-25//0-1mH20/4-20mA/PU/L=10