

TRANSMETTEUR DE NIVEAU À PRESSION HYDROSTATIQUE IMMERGEABLE APPLICATION FLUIDE CHARGÉE



SGE-25C



SGE-25S



- **Transmetteur** : type SGE-25C pour fluide chargée et SGE-25S pour fluide très chargée
- **Matériau parties en contact avec le fluide** : corps acier inox 316L, membrane hastelloy C276, câble
- **Sonde** :
SGE-25C : Ø25 mm longueur 130 mm à plonger, membrane diamètre 25mm
SGE-25S : Ø25 mm longueur 141 mm à plonger, membrane diamètre 60mm
- **Type de câble** : polyuréthane pour de l'eau (température d'utilisation -30...+40°C)
ETFE pour fioul (température d'utilisation 0...+80°C)
ETFE-R avec joint silicone/Viton pour huile (température d'utilisation 0...+40°C)
- **Signal de sortie** : 4...20 mA
- **Précision** : ±0,5 à ±1.5 % (voir fiche technique)
- **Alimentation** : 10.5...36 Vcc
- **Raccordement électrique** : câble longueur 10 mètres IP68, 2 fils + blindage
- **Certificats** : en option, ATEX sécurité intrinsèque et marine DNV
- **Spécification selon fiche technique** : APSSGE25-C/S

Ces spécifications correspondent au produit standard ; pour d'autres besoins, nous consulter

	Version		Échelle		Câble		Longueur en mètre	
APSSGE-25	<input type="text"/>	/	<input type="text"/>	/	<input type="text"/>	/ L=	<input type="text"/>	M
Eau chargé	C		0...+2 mH2O	0-200mbar	Polyuréthane	PU	A préciser	xx
Eau très chargé	S		0...+4 mH2O	0-400mbar	ETFE	ETFE		
			0...+6 mH2O	0-600mbar	ETFE-R	ETFE-R		
			0...+10 mH2O	0-1000mbar				



NOS AGENCES :

AUTOMATEC
6 rue Clément Ader
44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX
Tél: 02 51 85 09 90
automatec.na@automatec-ofc.fr

AUTOMATEC
6 rue des Bréholles
14540 SOLIERS
Tél: 02 31 15 54 54
automatec.ca@automatec-ofc.fr

