

TRANSMETTEUR DE PRESSION PROCESS INDUSTRIEL AVEC SIGNAL DE SORTIE 4/20MA



- **Transmetteur** : type S20
- **Matériau** : raccord et boîtier en acier inox 316L
- **Raccordement process** : mâle G1/2" cylindrique selon EN837
- **Signal de sortie** : 4...20 mA
- **Précision** : $<\pm 0.5\%$ de la pleine échelle BFSL avec rapport de test d'étalonnage inclus
- **Température de fonctionnement** : -30...+100°C
- **Limite de surpression** : 2 à 5 fois (selon étendue de mesure du capteur)
- **Étanchéité** : IP65
- **Alimentation** : 8...35 Vcc
- **Raccordement électrique** : prise coudée selon DIN 175301-803 A IP65

- **Spécification selon fiche technique** : WIAS20

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

Échelle	WIA
-1...0 bar	58296697
0...+0,6 bar	47403158
0...+1 bar	*57317040
0...+1,6 bar	57317041
0...+2,5 bar	57317042
0...+4 bar	57317044
0...+6 bar	57317046
0...+10 bar	57317048
0...+16 bar	57317049
0...+25 bar	57317050
0...+40 bar	57317051
0...+60 bar	57317052
0...+100 bar	57317053
0...+160 bar	57317054
0...+250 bar	57317055
0...+400 bar	14115071
0...+600 bar	66234150
0...+1000 bar	43968554

**Disponible*

Accessoire optionnel

***PRRPROLED**

Afficheur 4-20mA à LED, montage DIN, alimentation par boucle de courant



NOS AGENCES :

NANTES
6 rue Clément Ader
44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX
Tél: 02 51 85 09 90
agence.nantes@sdmautomatec.fr

CAEN
6 rue des Bréholles
14540 SOLIERS
Tél: 02 31 15 54 54
agence.caen@sdmautomatec.fr

ROUEN
22 rue des Patis
76140 PETIT-QUEVILLY
Tél: 02 32 81 87 80
agence.rouen@sdmautomatec.fr

