

TRANSMETTEUR DE PRESSION POUR APPLICATION EN ZONE EXPLOSIVE AVEC SIGNAL DE SORTIE 4/20MA



- Transmetteur : type IS-3
- Matériau : raccord et boîtier en acier inox 316L
- Raccordement process : G ½ B selon EN837
- Signal de sortie : 4...20 mA 2 fils
- Agrément : ATEX/IECEx II 1/2G Ex ia IIC T4/T5/6 Ga/Gb, IM1 Ex ia I Ma
- Non linéarité : 0,5% BFSL
- Température de fonctionnement : -20...+80°C
- Limite de surpression : 2 à 5 fois (selon étendue de mesure du capteur)
- Étanchéité : IP65
- Alimentation : 10...30 Vcc
- Raccordement électrique : prise coudée selon DIN 175301-803 A IP65

- Spécification selon fiche technique : WIAIS3

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

Réf.	WIA	Échelle	
		-1...0 bar	14122591
		0...+0,1 bar	14122676
		0...+0,16 bar	14122677
		0...+0,25 bar	14122678
		0...+0,4 bar	14122680
		0...+0,6 bar	14122681
		0...+1 bar	14122683
		0...+1,6 bar	14122686
		0...+2,5 bar	14122690
		0...+4 bar	14122691
		0...+6 bar	14122694
		0...+10 bar	14122696
		0...+16 bar	14122697
		0...+25 bar	14122698
		0...+40 bar	14122700
		0...+60 bar	14122703
		0...+100 bar	14122704
		0...+160 bar	14122705
		0...+250 bar	14122706
		0...+400 bar	14122707
		0...+600 bar	14122709
		0...+1000 bar	14122713



NOS AGENCES :

AUTOMATEC
6 rue Clément Ader
44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX
automatec.na@automatec-ofc.fr

Tél: 02 51 85 09 90

AUTOMATEC
6 rue des Bréholles
14540 SOLIERS
automatec.ca@automatec-ofc.fr

Tél: 02 31 15 54 54

