

**TRANSMETTEUR DE PRESSION APPLICATION PROCESS INDUSTRIEL A MEMBRANE AFFLEURANTE SORTIE 4/20MA**


Prise coudée selon DIN 175301-803 A

Câble PVC longueur 3 mètres



Connecteur M12 4 pôles



Le transmetteur de pression à membrane affleurante est conçu pour mesurer la pression dans les milieux visqueux et contaminés.

- **Boîtier** : acier inox 316L
- **Chambre de mesure** : sans joint, étanche soudé au laser, élément sensible au silicium
- **Etendue de mesure** : de 0...100mbar à 0...600bar
- **Raccordement process** : membrane affleurante Inox 316L avec joint torique NBR
  - Mâle G1/2" cylindrique (de 2,5 bar à 600 bar) selon EN837-1
  - Mâle G1" cylindrique (de 100 mbar à 60 bar) selon EN837-1
- **Signal de sortie** : 4...20 mA
- **Précision** : <math>\pm 0.2\%</math> de la pleine échelle
- **Température de fonctionnement** : -40...+80°C
- **Alimentation** : 10...36 Vcc
- **Raccordement électrique** :
  - Connecteur prise coudée selon DIN 175301-803 A IP65
  - Connexion par câble PVC longueur 3 mètres IP67
  - Connexion par prise coudée M12x4 pôles IP67
- **Réglage avant livraison** : rangeabilité ajustable à plus ou moins 10% de la valeur usine
- **Étanchéité** : IP65 (version à câble IP68)
- **Spécification selon fiche technique** : SBP3000

Réf.	Connexion électrique		Raccordement Process		Échelle	
	SBP3	00A	G			
DIN 175301-803	0	G1/2" affleurant	12	à préciser	xxxx	
câble longueur 3m	2	G1" affleurant	01			
M12 x 4 plots	3					

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

- **Certificats** : en option, ATEX sécurité intrinsèque et marine DNV


**Accessoires optionnels**
**\*PRRPROLED**

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


**WIA1192299**

Embase inox à souder à affleurement G1/2"


**WIA1192264**

Embase inox à souder à affleurement G1"


**NOS AGENCES :**

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

**CAEN**  
6 rue des Bréholles  
14540 SOLIERS  
Tél: 02 31 15 54 54  
[agence.caen@sdmautomatec.fr](mailto:agence.caen@sdmautomatec.fr)

**ROUEN**  
22 rue des Patis  
76140 PETIT-QUEVILLY  
Tél: 02 32 81 87 80  
[agence.rouen@sdmautomatec.fr](mailto:agence.rouen@sdmautomatec.fr)

