

TRANSMETTEUR DE PRESSION COMPACT APPLICATION GÉNÉRALE AVEC SIGNAL DE SORTIE 4/20MA



- **Transmetteur** : type MBS 1700 et MBS 1750
- **Matériau** : raccord et boîtier en acier inox 316L
- **Raccordement process** : G ¼ B ou G ½ B selon EN837
- **Signal de sortie** : 4...20 mA
- **Précision** : ±0.5% de l'étendue de mesure (dont non linéarité, hystérésis et répétabilité)
- **Température de fonctionnement** : -40...+85°C (compensée en température de 0...+80°C)
- **Pression d'éclatement** : 6 x l'étendue de mesure
- **Amortisseur d'impulsion** : Uniquement sur MBS 1750
- **Étanchéité** : IP65
- **Alimentation** : 9...32 Vcc
- **Raccordement électrique** : prise coudée selon EN 175301-803 A IP65

- **Spécification selon fiche technique** : DASMBS1700/50

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

	MBS 1700	Échelle
Réf.	DAS060G61	<input type="text"/>
	0...+6 bar 1/4 G	*00
	0...+10bar 1/4 G	*01
	0...+16 bar 1/4 G	*02
	0...+25bar 1/4 G	*03
	0...+6 bar 1/2 G	*04
	0...+10bar 1/2 G	*05
	0...+16 bar 1/2 G	*06
	0...+25bar 1/2 G	*07

	MBS 1750	Échelle
Réf.	DAS060G61	<input type="text"/>
	0...+250 bar 1/4 G	*10
	0...+400 bar 1/4 G	*11

**Disponible*

Accessoire optionnel

***DVS42**

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



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

