

TRANSMETTEUR DE PRESSION COMPACT HOMOLOGUE MARINE AVEC SIGNAL DE SORTIE 4/20MA


- **Transmetteur** : type MBS 3300 et 3350
- **Matériau** : raccord et boîtier en acier inox 316L
- **Raccordement process** : mâle G1/4" cylindrique selon DIN EN ISO 1179-2 (anciennement DIN 3852-E)
- **Amortisseur d'impulsions** :
 - MBS 3300 : sans
 - MBS 3350 : avec amortisseur d'impulsions intégré
- **Signal de sortie** : 4...20 mA
- **Précision** : $\pm 0.5\%$ de la pleine échelle (dont non linéarité, hystérésis et répétabilité)
- **Température de fonctionnement** : -40...+85°C
- **Pression d'éclatement** : 6 x l'étendue de mesure
- **Étanchéité** : IP65
- **Alimentation** : 10...32 Vcc
- **Raccordement électrique** : prise coudée selon EN 175301-803 A IP65
- **Spécification selon fiche technique** : DASMBS3300

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

MBS 3300
Échelle

Réf.	DAS060G	
		▲
	0...+4 bar	1463
	0...+6 bar	1464
	0...+10 bar	1465
	0...+16 bar	1466
	0...+25 bar	1467
	0...+40 bar	1468

MBS 3350
Échelle

Réf.	DAS060G	
		▲
	0...+6 bar	1474
	0...+10 bar	1475
	0...+16 bar	1853
	0...+40 bar	5668

Accessoire optionnel
DAS061B6100

Vanne d'isolement avec prise de test. Raccord instrument G1/4". Raccord process G1/2"


NOS AGENCES :

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

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

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

