

# Manomètre pour mesure de pression différentielle

## DP 200



### DIAMETRE DU BOITIER

150 mm

### CLASSE DE PRECISION

1,6

### ETENDUES DE MESURE

0...6 à 0...250 mbar

(ou équivalentes dans une autre unité de pression ou de vide)

### SURPRESSION

Pas de surpression, pour une pression appliquée d'un seul côté

### PRESSION STATIQUE

250 mbar

### TEMPERATURES AUTORISEES

Ambiante : - 25 / +65 °C – Fluide : 65 °C maxi

### DERIVE EN TEMPERATURE

Erreur d'affichage en cas de divergence de la température normale de + 20 °C : maxi  $\pm 0.6 \%$  /10 °C de la valeur momentanée

### CARACTERISTIQUES STANDARDS

#### RACCORD PROCESS

Vertical bas ou arrière – AISI 316 – Filetage 2 x 1/2" G ou NPT

#### ORGANE MOTEUR

Capsule AISI 316

#### MOUVEMENT

Laiton nickelé

#### CADRAN

Aluminium, avec graduations noires sur fond blanc

#### AIGUILLE

Aluminium noir

#### BOITIER ET BAIONNETTE

AISI 304

#### DEGRE DE PROTECTION

IP 55 – EN 60 529 / IEC 529

#### VOYANT

Plexiglass 4 mm

#### JOINT

Néoprène

#### MONTAGE

Direct vertical

Panneau avec bride

Surface avec contre-bride

Entrée pression identifiée + et -, + haute pression, - basse pression

#### OPTIONS

Autres raccords – Manifold 3 ou 5 voies – Cadran personnalisé – Voyant verre SEKURIT.

# BAMO MESURES

22, Rue de la Voie des Bans - Z.I. de la Gare - 95100 ARGENTEUIL

Tél : (+33) 01 30 25 83 20 - Web : [www.bamo.fr](http://www.bamo.fr)

Fax : (+33) 01 34 10 16 05 - E-mail : [info@bamo.fr](mailto:info@bamo.fr)

Manomètre pour mesure de  
pression différentielle

## DP 200

01-04-2009

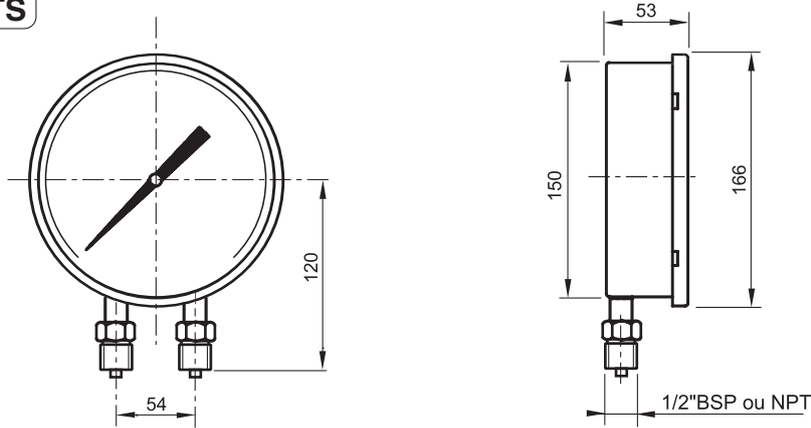
812 10 13 A

## PR

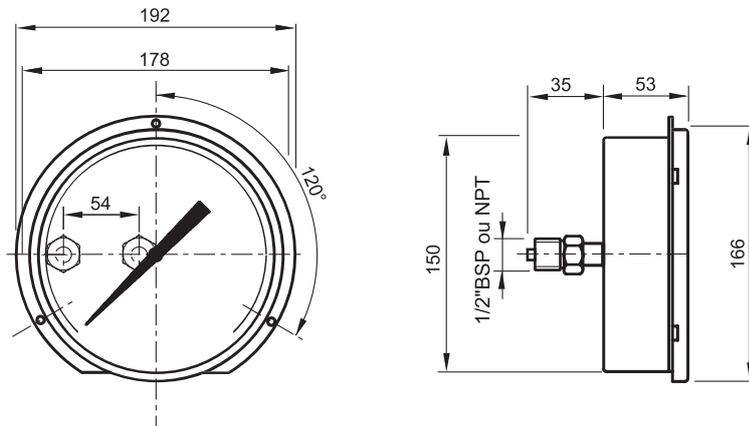
## 812-13/1

# 812

## ENCOMBREMENTS



VERTICAL – montage direct

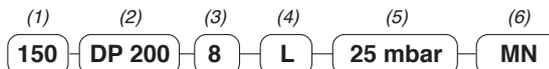


RACCORD ARRIERE – collerette avant

## CODIFICATION

(1) Diamètre	<b>150 mm</b>
(2) Modèle	<b>PD 200</b>
(3) Raccord process	<b>1</b> 1/4" NPT-M <b>2</b> 1/4" BSP-M <b>7</b> 1/2" NPT-M <b>8</b> 1/2" BSP-M
(4) Montage	<b>L</b> VERTICAL – montage direct <b>LF</b> ENCASTRABLE – (montage tableau) <b>RF</b> RACCORD ARRIERE COLLERETTE AVANT (montage tableau)
(5) Etendues de mesure	<b>0...6 mbar à 0...250 mbar</b>
(6) OPTIONS	<b>SF</b> Voyant verre SEKURIT <b>SX</b> Plaque repère inox <b>MN</b> Manifold (documentation spécifique sur demande)

Exemple :



# BAMO MESURES

22, Rue de la Voie des Bans - Z.I. de la Gare - 95100 ARGENTEUIL  
 Tél : (+33) 01 30 25 83 20 - Web : [www.bamo.fr](http://www.bamo.fr)  
 Fax : (+33) 01 34 10 16 05 - E-mail : [info@bamo.fr](mailto:info@bamo.fr)

Manomètre pour mesure de  
pression différentielle

**DP 200**

01-04-2009

812 I0 13 A

**PR**

**812-13/2**