

## MANOMETRE METALLIQUES GAZ BP-MPA

## CARACTERISTIQUES GENERALES :

- Manomètre à membrane selon NF EN 837-3
  - Protégé contre la surpression (x2.5)
  - Classe d'exactitude 1.6
  - Cadran aluminium 10/10
  - Raccord laiton avec vis de frein évitant les à coups
  - Echelles standardisées :
- 0/60mb gradué tous les 1mb  
- 0/600mb gradué tous les 10mb

MODELE A CADRAN Ø63

- Boitier acier nickelé non scellé avec gaine de protection (Ø76) contre les chocs, en PVC souple, montée de série.
- Vitre plastique.

## Références :

- Réf. : 01MM601 : raccord vertical G1/4"
- Réf. : 01MM602 : raccord arrière centré G1/4"

MODELE A CADRAN Ø100

- Boitier inox non scellé.
- Vitre verre.

## Références :

- Réf. : 01MM1001 : raccord vertical G1/2"

GAINES DE PROTECTION antichocs PVC pour Ø100

- Matière PVC souple.

## Références :

- Réf. : 01132 gaine manomètre Ø100

OPTION : INDEX DE REPERAGE :

- Vitre plastique avec index rouge de repérage pression.
- Uniquement sur modèle à cadran Ø63.

