

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.

