

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.

