

# Pompe de test pneumatique

## PMP-0.4 -0,4 à 0,4 bar

**PRISMA**  
Instruments



- Gamme de pression : -0,4 bar à 0,4 bar (400 mbar)
- Média : Air
- Résolution : 0,1 Pa - 0,001 mbar
- Connexions Instruments : 1/4NPT F, 1/4BSP F ou M20X1.5 F
- Ergonomie & Simplicité d'utilisation
- Conception robuste & Performance stable
- Pas d'entretien spécifique à prévoir
- Livrée avec un manomètre étalon avec Certificat ISO17025 en option

La pompe de test basse pression PMP-0.4 à commande manuelle est conçue pour générer des pressions de -0,4 bar à 0,4 bar. Une molette de réglage de grande qualité permet un ajustement très fin de la pression, avec une résolution de réglage allant jusqu'à 0,001 mbar. La PMP-0.4 est un calibre basse pression d'une grande stabilité. Elle est dotée d'une chambre à soufflet isotherme destinée à réduire les effets aléatoires du changement de température de l'environnement. La plupart des pompes sont mal isolées, ce qui provoque de grandes fluctuations de pression dues au changement de température ambiante ou lorsque l'unité est bousculée; ce qui n'est pas le cas de la PMP-0.4. Ses deux connecteurs rapides lui permettent une connexion/déconnexion à la main des instruments de mesure, rendant le travail de calibration efficace et agréable. La pompe de comparaison PMP-0.4 deviendra votre outil incontournable pour l'étalonnage de vos instruments très basses pressions.

### Caractéristiques générales

<b>Echelle</b>	0,4 bar à 0,4 bar
<b>Média</b>	Air
<b>Résolution</b>	0,1 Pa (0,001 mbar)
<b>Matières</b>	Corps en inox et aluminium Raccords en Inox Joints en Buna-N
<b>2x prise raccords</b>	1/4 NPT F ou 1/4 BSP F ou M20X1.5 F
<b>Dimensions</b>	L 240× I 130 H×130 mm
<b>Poids</b>	1,5 kg
<b>Livré avec</b>	10x Joint torique d'étanchéité 2x bouchon en inox

#### Options & Accessoires

<b>Filtre</b>	 Protège la pompe des impuretés et/ou fluides issues des équipements testés. Protège la pompe à long terme et augmente en conséquence sa durée de vie
<b>Etalon</b>	Manomètre numérique ou analogique
<b>Calibrateur</b>	Hart, Modbus, RS232, Enregistreur de données
<b>Flexibles</b>	Pneumatique et Hydraulique avec raccord rapide
<b>Boîte de raccords</b>	 25 pièces d'adaptateurs en inox 36000 PSI Basé sur du filetage M20×1.5 male (coté pompe) vers diverses tailles de filetage Gaz, NPT et métrique mâle et femelle.

### Kit de test Pneumatique ou Hydraulique

Manomètre série **PI105** + pompe à main série **PMP** ou **PMH**

- Combinez tout manomètre **PI105** et une pompe de test de la série **PMP** ou **PMH** et vous obtenez un kit complet de test de pression
- Un outil idéal et au meilleurs prix pour vous permettre de faire vous même le contrôle de vos instruments de pression

### Offre Spéciale

Une valise de rangement vous sera offerte pour toute commande combinée :  
Manomètre série **PI105** + pompe série **PMP** ou **PMH**

