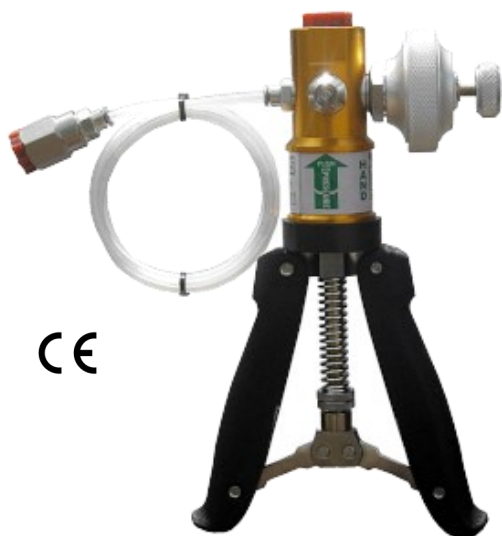


# Pompe de test pneumatique manuelle

**PMP10** -0,9 à 10 bar **PMP25** -0,9 à 25 bar

**PMP35** -0,9 à 35 bar **PMP40** -0,9 à 40 bar

**PRISMA**  
Instruments



CE

- Gamme de pression :  
**PMP10** -0,9 bar à 10 bar **PMP25** -0,9 bar à 25 bar  
**PMP35** -0,9 bar à 35 bar **PMP40** -0,9 bar à 40 bar
- Média : Air
- Résolution : 1 mbar
- Connections Instruments étalon : 3/8 BSP F
- Connections Instruments test : 1/4 BSP F
- Flexible en nylon 1 mètre avec connecteur adapté
- Ergonomie & Simplicité d'utilisation
- Conception robuste & Performance stable
- Pas d'entretien spécifique à prévoir
- Livrée avec un manomètre étalon et son Certificat ISO17025 en option

Les pompe de test pneumatique **PMP10 PMP25 PMP35 & PMP40** à commande manuelle sont conçues pour générer des pressions de 0,9% du vide jusqu'à 40 bar (selon le modèle). Une molette de réglage de grande qualité permet un ajustement très fin de la pression, avec une résolution de réglage allant jusqu'à 1 mbar. Les pompes de pression PMP sont des générateurs basse et moyennes pression d'une grande stabilité. Ses deux connecteurs rapides lui permettent une connexion/déconnexion aisée des instruments de mesure, rendant le travail de calibration efficace et agréable. La pompe de comparaison PMP deviendra votre outil incontournable pour l'étalonnage de vos instruments basses et moyennes pressions.

## Caractéristiques générales

<b>Echelle</b>	<b>PMP10</b> -0,9 bar à 10 bar <b>PMP25</b> -0,9 bar à 25 bar <b>PMP35</b> -0,9 bar à 35 bar <b>PMP40</b> -0,9 bar à 40 bar
<b>Média</b>	Air
<b>Résolution</b>	1 mbar
<b>Matières</b>	Corps en inox et aluminium Raccords en Inox Joints en Buna-N
<b>2x prise raccords</b>	Port test 1/4 BSP F & port étalon 3/8 BSP F
<b>Dimensions</b>	230 x 140 x 65 (mm)
<b>Poids</b>	750 g
<b>Livré avec</b>	Joints torique d'étanchéité Flexible en nylon 1 mètre avec connecteur adapté

### 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 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**

