

Pompe manuelle de pression pneumatique pour l'étalonnage

□

Pompe manuelle de pression pneumatique pour générer de la pression ou du vide lors d'étalonnages.

Simple et efficace!



Généralités

DESCRIPTION

Pompe manuelle de pression pneumatique pour générer de la pression ou du vide lors d'étalonnages.

Cette pompe manuelle génère une pression pneumatique propre en utilisant simplement l'air ambiant. Cette pompe pneumatique se destine tout particulièrement aux applications liées aux étalonnages ou calibrations de capteurs de pressions ou autres manomètres.

Cette pompe pneumatique peut être manipulée d'une seule main et permet également d'ajuster plus finement la pression grâce à un volume variable intégré. La pression d'étalonnage peut ainsi couvrir une gamme jusqu'à 40 bar mais aussi créer une dépression jusqu'à -0,95 mbar.

Cette pompe à main sera un outil simple, robuste et fiable lors des étalonnages sur sites ou laboratoire.

>> **Contactez**

Nous restons à votre disposition pour tous renseignements complémentaires.

Mesureur

2 bis Avenue du Président François Mitterrand
91380 Chilly-Mazarin - FRANCE

Tél.: +33 (0)1 69 10 20 60
eMail: secr@mesureur.com

Fax: +33 (0)1 69 10 20 61
www.mesureur.com