



# POMPE PNEUMATIQUE ADT 920

Pompe à main pneumatique -0,95 à  
200 bar

La pompe pneumatique ADT 920 ADDITEL est une pompe manuelle permettant de générer et contrôler la pression jusqu'à 200 bar (3000psi). La vis de réglage fin, permet un ajustage de la pression à 0,1 mbar. La pompe ADT 920 est extrêmement stable : La pompe ADT 920 utilise une vanne de fermeture garantissant ainsi une stabilité importante et évitant les problèmes de maintenance. Elle incorpore un isolateur de liquide à vidange, permettant de purger les traces de liquides présent dans l'air. Les 2 connexions à serrage manuel permettent la connexion et déconnexion de manomètres sans besoin de rouleau de téflon, ni de clé de serrage. Elle est idéale pour les applications de très haute pression en pneumatique et les étalonnages de transmetteurs, manomètres, sur site ou en laboratoire.



## Description

La pompe pneumatique ADDITEL 920 est une pompe manuelle permettant de générer et contrôler la pression jusqu'à 200 bar (3000psi). La vis de réglage fin, permet un ajustage de la pression à 0,1 mbar.

La pompe 920 est extrêmement stable :

La pompe 920 utilise une vanne de fermeture garantissant ainsi une stabilité importante et évitant les problèmes de maintenance.

Isolateur de liquide à vidange.

Les 2 connexions à serrage manuel permettent la connexion et déconnexion de manomètres sans besoin de rouleau de téflon, ni de clé de serrage.

Elle est idéale pour les applications de très haute pression en pneumatique et les étalonnages de transmetteurs, manomètres, sur site ou en laboratoire

# Spécifications

- Media: Air
- Gamme de pression: 95%du vide à 200 bar (-14 à 3000 psi )
- Génération de pression de 0 à 200 bar en 40 secondes
- Ajustage fin : 0,1mbar
- Matériel:

Adaptateurs: Inox

Corps: Inox/aluminium/Cuivre

Joints: Buna-N

- Dimensions:

Hauteur: 178mm

Base: 540 mm x 270mm

- Masse: 6.5 kg
- Collecteur de liquide dissous dans les gaz avec purge manuelle
- Connexion : connecteur a serrage manuel pour le manomètre de référence comme le manomètre à tester :

Connexion Instrument sous test: 1/4NPT femelle, 1/4BSP femelle, ou M20X1.5 femelle

Connexion Référence: 1/4NPT femelle, 1/4BSP femelle, ou M20X1.5 femelle

Garantie : 1 an

# Modèles et accessoires

## Instruments:

ADT920 Pompe pneumatique basse pression, -0,95 à 200 bar (préciser la connexion pression : détails ci-dessous)

Port pression:

- N:1/4NPT femelle,
- N2:1/2 NPT femelle
- B:1/4BSP femelle,
- M: M20×1.5 femelle

## Accessoires inclus en standard

Joints O-ring: 20 pcs

Manuel d'utilisation

## Accessoires optionnels

ADT102: Adaptateurs, 1/4NPT male vers diverses connections femelles a serrage manuel (25 pcs).

ADT103: Adaptateurs, 1/4NPT (1/4BSP, ou M20X1.5) male vers diverses connections femelles a serrage manuel (10 pcs).

ADT100-HTK: Kit de flexible de test, 1,5m, 1000 bars psi, 1/4NPT male vers 1/4NPT(1/8NPT, 1/2NPT, 1/4BSP, ou M20X1.5) femelle a serrage manuel

9909-920: Valise de transport pour ADT 920 et 2 manomètres

ADT920-MK: Kit de maintenance pour pompe 920