



# POMPE HYDRAULIQUE ADT 959

pompe manuelle hydraulique 2800  
bar

La pompe hydraulique ADDITEL 959 est une pompe manuelle permettant de générer et contrôler la pression jusqu'à 2800 bars (40000psi). Cette pompe incorpore un système double piston permettant de remplir en pression des systèmes de grand volume (réservoir de 420ml), tout en procurant un réglage fin de la pression, tant en montée qu'en descente. La pompe incorpore un système de vanne qui isole le volume d'étalonnage, permettant d'éviter des fuites et optimisant la stabilité de la pression générée. 3 connecteurs à serrage manuel permettent une connexion rapide des manomètres et autres instruments de mesure de pression, sans aide d'aucun outil ni d'utilisation de téflon. La pompe 959 est parfaite pour les étalonnages de transmetteurs manomètres en laboratoire

## Description

La pompe hydraulique ADDITEL 959 est une pompe manuelle permettant de générer et contrôler la pression jusqu'à 2800 bars (40000psi). Cette pompe incorpore un système double piston permettant de remplir en pression des systèmes de grand volume (réservoir de 420ml), tout en procurant un réglage fin de la pression, tant en montée qu'en descente.

La pompe incorpore un système de vanne qui isole le volume d'étalonnage, permettant d'éviter des fuites et optimisant la stabilité de la pression générée.

3 connecteurs à serrage manuel permettent une connexion rapide des manomètres et autres instruments de mesure de pression, sans aide d'aucun outil ni d'utilisation de téflon.

La pompe 959 est parfaite pour les étalonnages de transmetteurs manomètres en laboratoire

## Spécifications

- Media: huile minérale ou eau distillée (en option)
- Gamme de pression: 2800bar (0 à 15,000 psi )
- Matériel:

Adaptateurs: Inox

Corps: Inox/aluminium/Cuivre

Joints: Buna-N

- Dimensions:

Hauteur: 175 mm

Base: 455 mm x 380 mm

- Masse: 13 kg
- Garantie : 1 an
- Volume Piston: Piston réglage fin: 1.5ml
- Volume réservoir : 420 ml
- Connexion : connecteur a serrage manuel pour le manomètre de référence comme le manomètre à tester

Connexion Instrument sous test: autoclave F-250C , 9/16 », 18UNF femelle

Connexion référence autoclave F-250C , 9/16 », 18UNF femelle

½ BSP disponible sur demande

## Modèles et accessoires

### Instruments:

ADT959 Pompe Hydraulique pression 0 à 2800 bar (préciser la connexion pression : détails ci-dessous)

Port pression:

- AF: raccord autoclave
- B2: 1/2 BSP FEMELLE
- X: sur demande

### Accessoires inclus en standard

Joints O-ring: 20 pcs

Manuel d'utilisation

9201: 250ml d'huile

### Accessoires optionnels

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

ADT104: Adaptateurs, 1/4HP male vers diverses connexions femelles a serrage manuel (17 pcs)..

ADT100-595-HK: Kit de flexible de test, 2800 bars psi, reservoir d'expansion pour ADT 959

9908: Valise de transport pour ADT 959 et 2 manomètres

ADT959-MK: Kit de maintenance pour pompe 959

9201: 1 bouteille d'huile diethylhexyl sebacate