



## COMPOSITION

### ELEMENT PRINCIPAL

- Une vanne trois voies nato
  - Entrée ou arrivée de l'azote en male 12x100
  - Pilotée par vanne
- Une sortie mesure manométrique par raccord male nato
- Une sortie utilisation en raccordement male nato
  - Couplée à la mesure
- Une sortie de purge à l'atmosphère par raccord silencieux
  - Sur le circuit d'utilisation
  - pilotée par vanne

Les raccordements sont tous équipés de bouchon imperdable

### ELEMENTS COMPLEMENTAIRES

- Un flexible inox HP de liaison, de longueur 500mm, équipé de 2 Raccords femelle Nato tournant
- Un raccord terminal de connexion
  - Entrée à 90° nato male
  - Raccordement femelle nato tournant
- Un manomètre digital en DN 70 mm avec éclairage
  - Avec coque de protection
  - Echelle bar, psi et autres - classe 0.5
  - Etendues de mesure diverses au choix (standard 0/250 bar)
  - Connexion par raccordement FT nato
  - Livré avec son certificat d'étalonnage rattaché

## COMPOSITION

### PRINCIPAL ELEMENT

- A 3 ways manifold
  - Nitrogen entrance: male 12x100
  - with a tap
- Pressure gauge exit with Nato connexion
- Exit for use in Nato connection
  - Coupling with the pressure gauge
- Exit for purge with a silent connection
  - On the circuit of use
  - With a tap

All of the connections are with protection

### COMPLEMENTARY ELEMENTS

- A hose - pipe stainless, length of 500 mm with 2 Nato female Turing connection
- A final connection
  - 90° entrance by Nato male connection
  - Female turning Nato connection
- A digital manometer DN 70 mm with light
  - With hull of protection
  - Scale Bar, Psi and others - class 0.5
  - Other scales possible
  - Female turning Nato connection
  - Delivered with quality document



**LJP Industries**  
 18, rue de la place  
 27410 CLAYE - SOUILLY CEDEX  
 Tel: 01.60.26.16.72  
 Contact: infos@ljpaero.com

**KIT DE GONFLAGE AMORTISSEUR**  
**INFLATING TOOL FOR SHOCK ABSORBER**

**Creation date :**  
 2016/09/22

**P/N : LJNA 3014 (V2)**

**Sheet**  
 1/2

**EPREUVE**

Complète à l'azote sous 450 bar

**PRESENTATION**

Livré en coffret avec calage  
Dimensions: 327x294x105  
Poids: 2,5 KG

**USAGES GENERAUX**

Sur amortisseur et autres circuits hydropneumatiques  
Contrôle de charge  
Charge et complément de charge  
Autres usage selon circuits

**PRESSURE TEST**

*All test under 450 bar (650 psi) of pressure*

**PRESENTATION**

*Delivered in a case with wedging  
Dimensions: 327x294x105  
weight: 2,5 KG*

**GENERAL USES**

*On shock absorber and other hydro-pneumatic circuit  
Test of charging  
Charging and complement charging  
Others used according with circuits*



**LJP Industries**  
18, rue de la place - BP 39  
77412 CLAYE - SOUILLY CEDEX  
Tel: 01.60.26.16.72 - Fax: 01.60.26.35.56  
Contact: infos@ljpairo.com

**KIT DE GONFLAGE AMORTISSEUR**  
*INFLATING TOOL FOR SHOCK ABSORBER*

**Creation date :**  
2016/09/22

**P/N : LJNA 3014 (V2)**

**Sheet**  
2/2