



Corps monobloc aluminium anodisé

Fluide: Azote

Vannes d'arrêt: 1 sur l'arrivée, 1 sur la purge
type: cartouche interchangeable

Joints: Plat en aluminium sur vanne et raccord,
joint torique en viton sur l'étanchéité de la cartouche

Raccordements:

- Côté manomètre: Mâle Nato
- Côté arrivée: Mâle JIC 7/16
- Côté départ et purge: Mâle Nato
- Pression de service: 200 bar
- Pression d'épreuve: 400 bar

Options:

- 1 - Anneau d'accrochage pour cable anti-fouet
- 2 - Silencieux d'échappement, monté sur la purge
- 3 - Autres fluides sur demande

Poids: 0,5 kg

Dimensions: 108,5x107,8x40 mm

Pièces détachées d'origine disponible

Aluminium cast solid protected

Standard fluid: Nitrogen

*Gate valves: One on the entrance, one on the purge
Complete cartridge spare part*

*Joints: Aluminium for the taps and connection
Viton rings for the tight in the cartridge*

Connections:

- Pressure gauge: Male Nato
- Entrance: Male JIC 7/16
- Out and purge: Male Nato
- Use pressure max: 200 bar / 3000 psi
- Test pressure: 400 bar / 5800 psi

Options:

- 1 - Link for hooking
- 2 - Silent purge
- 3 - Others fluids on request

Weight: 0,5 kg

Dimensions: 108,5x107,8x40 mm

All origin spare parts on request



LJP Industries
18, rue de la place
77410 CLAYE - SOUILLY CEDEX
Tel: 01.60.26.16.72
Contact: infos@ljpairo.com

ROBINET 3 VOIES
3 WAY MANIFOLD

Creation date :
2012/12/20

P/N : LJNA 3035-7/16

Sheet
1/1