

Aphromètre Bouchon

Guide d'utilisation

L'aphromètre bouchon est composé de six éléments principaux:

- Un manomètre inox 0-10 bar (Standard).
- Un volant avec deux poignées.
- Une vis supportant le volant et se logeant dans le corps de l'aphromètre.
- Un corps d'aphromètre avec quatre vis bouton.
- Un écrou aiguille, qui est fixé sur la vis.
- Un embout aiguille s'installant dans l'écrou aiguille.

LIGAPAL

Avant usage:

- Dévisser les vis bouton afin de dégager le logement pour bouchon.
- Visser le volant afin de faire apparaître l'aiguille.
- Insérer l'embout aiguille dans l'aiguille.

Pour l'usage:

- Positionner l'embout aiguille et l'aiguille au milieu du muselet.
- Dévisser le volant, afin de mettre en place l'aphromètre sur le bouchon et le muselet.
- Visser les vis bouton afin d'amarrer l'aphromètre au bouchon. (Attention : ne pas trop serrer les vis bouton afin de faciliter le perçage du bouchon)
- Visser le volant afin de percer le muselet et le bouchon.

Pour dégager l'aphromètre:

- Dévisser complètement le volant.
- Dévisser les quatre vis bouton pour libérer l'aphromètre.
- Ne pas oublier de récupérer la pointe amovible au fond de la bouteille.

Pour une vue détaillée de l'aphromètre consulter la seconde page



Image non contractuelle

Aphromètre Bouchon

Pièces de rechange / Vue détaillée

LIGAPAL

