

# Bouchon de jaugeage simplifié et jaugeage baïonnette



Les boîtiers bouchon de jaugeage permettent le jaugeage mécanique simple des cuves de stockage

Bouchon de jaugeage simplifié en alliage d'aluminium DN40/49 ou DN33/42 comprenant une boîte symétrique femelle DN40/49 ou DN33/42, un bouchon et 3 rivets

## Caractéristiques techniques

- A visser sur piquage ou aménagement plateau DN32 ou DN40 selon référence
- Ne nécessite pas de tube guide jauge
- Mise en place de la règle sur le bouchon

## Références

- |          |  |
|----------|--|
| 19902000 | Bouchon de jaugeage simplifié en alliage d'aluminium DN40/49 |
| 19901000 | Bouchon de jaugeage simplifié en alliage d'aluminium DN33/42 |



Bouchon de jaugeage baïonnette en bronze DN40/49 comprenant une boîte symétrique femelle DN40/49, un bouchon et sa visserie

## Caractéristiques techniques

- A visser sur piquage ou aménagement plateau DN40
- Taraudage 1" pour tube guide jauge DN25 prévu dans le corps (tube guide jauge à réaliser selon configuration citerne)
- Mise en place de la règle sur la baïonnette

## Référence

- |          |  |
|----------|--|
| 19903000 | Bouchon de jaugeage baïonnette en bronze DN40/49 |
|----------|--|

