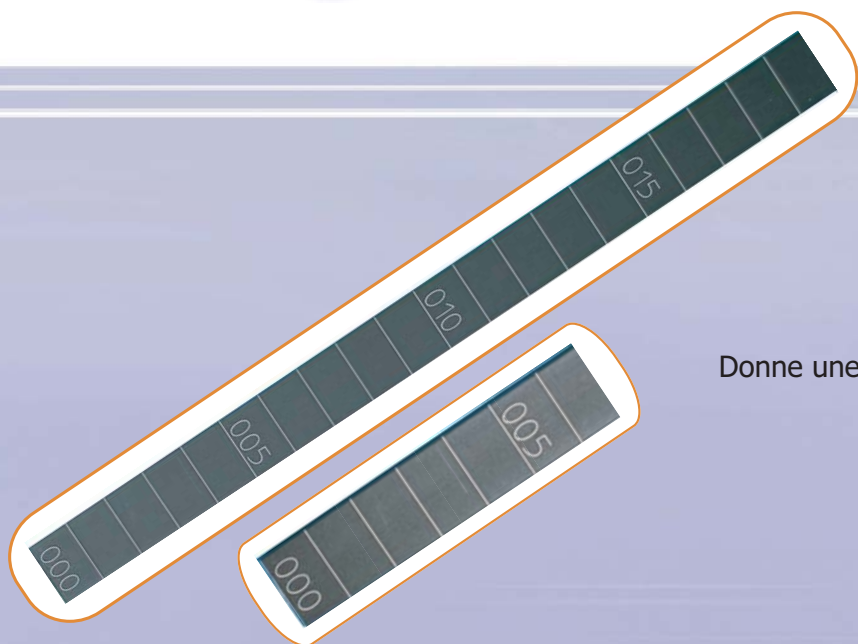


# Règle aluminium




Donne une évaluation de la hauteur de liquide pour les cuves hydrocarbures

Accessoires station

## Caractéristiques techniques

- Existe en deux longueurs : 4 et 6 mètres
- Section : 15 x 5mm
- Aluminium anodisé noir
- Graduation centimétrique
- Chiffraison parallèle à la graduation exprimée en centimètres, tous les 5cm

## Avantages

- Excellente lisibilité
- Utilisable en zone ATEX  \*
- Adaptée pour :
  - Bouche de jauge tirelire
  - Boîtier-bouchon de jauge baïonnette
  - Boîtier-bouchon de jauge simplifié

## Références

|          |   |
|----------|---|
| 19920015 | Règle de jauge aluminium 4m graduation 3m |
| 19920025 | Règle de jauge aluminium 6m graduation 3m |

## Options

|          |   |
|----------|---|
| 14020000 | Bouche de jauge LAFON 2" avec tirelire étanche nécessaire pour les cuves avec récupération vapeur |
| 19903000 | Boîtier -bouchon de jauge baïonnette bronze DN40  |
| 19901000 | Boîtier-bouchon de jauge simplifié aluminium DN32   |
| 19902000 | Boîtier-bouchon de jauge simplifié aluminium DN40   |

\* L'utilisateur doit respecter la directive 1999/92/CE, notamment l'article 4 en ce qui concerne les décharges électrostatiques

Récupération  
des vapeurs

Tuyauteries

Limiteurs

Clapets events  
et accessoires

Jauges

Distributeurs  
DAC et systèmes