

# Grenouillères CAMLOC ®

## Général



- Charges de tension jusqu'à 3000 lbs maximum
- Facilité d'installation et d'utilisation
- Longue durée de vie sans maintenance
- Grande gamme de types, dimensions et matières
- Montage par rivetage ou soudage
- Possibilité de fabrication à la demande du client

## Spécifications techniques

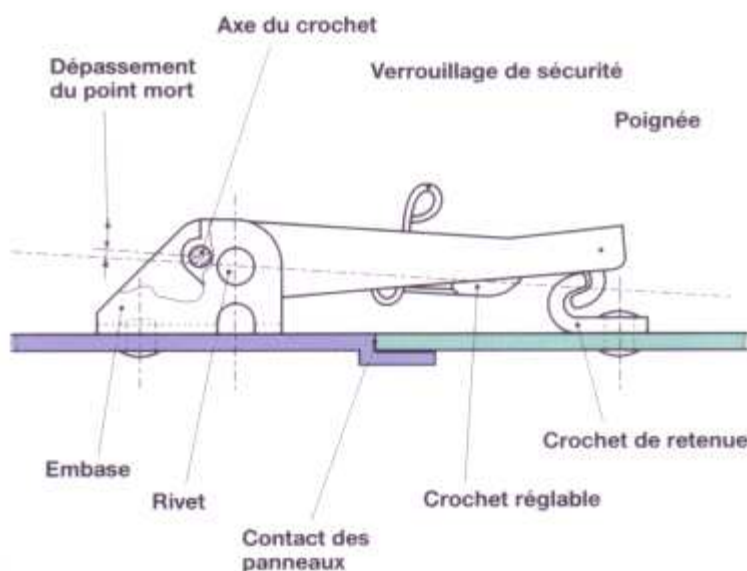
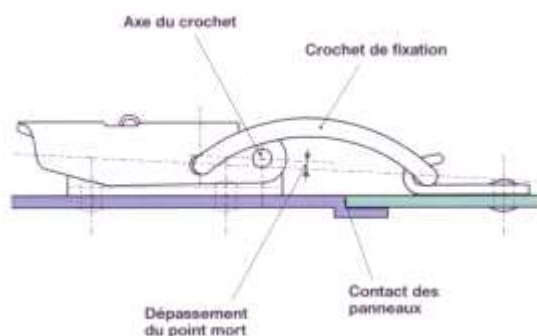
- Les grenouillères sont un système de verrouillage très sûr pour les applications industrielles. Elles peuvent supporter des fortes charges de traction. Les forces transversales sont éliminées par la configuration des différentes pièces constitutives de la grenouillère.
- Par effet de levier, les panneaux de la grenouillère et du crochet de retenue sont rapprochés l'un contre l'autre. Si nécessaire, un contact est à prévoir.



# Grenouillères CAMLOC ®

## Plan et fonctionnement

- Les deux panneaux à rapprocher doivent être installés de telle façon que l'axe du crochet de la grenouillère en position verrouillée dépasse le point mort du système de levier.
- Pour ouvrir, le verrouillage de sécurité devra être manœuvré et la poignée levée. Pour fermer, le verrouillage s'enclenche automatiquement.
- Les grenouillères les plus répandues sont réglables en tension grâce à un crochet fileté. Dans les séries non réglables, un crochet de fixation calibré est utilisé.



**Pour la documentation complète, contactez notre service commercial  
Ou rendez vous sur notre site internet [www.epciengineering.com](http://www.epciengineering.com)**