

## Obturateur mécanique CAMSTOPPER

### Gamme CAMSTOPPER® « Original » breveté

#### Installation

---

- Retirez toujours les débris, limons et autres graisses à l'intérieur de la canalisation avant d'insérer le CAMSTOPPER et évitez, autant que possible, de mettre en contact le joint d'étanchéité avec une extrémité endommagée de la canalisation
- Vérifiez que le diamètre intérieur de la conduite soit dans la plage d'utilisation du CAMSTOPPER.
- A l'intérieur du regard, placez le CAMSTOPPER au bout de la canalisation à obturer.



- Tenez le CAMSTOPPER par la poignée lors de la mise en place. L'étanchéité est obtenue en abaissant la poignée du CAMSTOPPER.



- Pour éviter au CAMSTOPPER de pivoter, assurez-vous que la butée est positionnée à la verticale. (en appui au niveau du fil d'eau de la canalisation)

## Obturateur mécanique CAMSTOPPER

- Par sécurité et au cas où le CAMSTOPPER serait subitement expulsé par la pression, attachez le à une corde. Si la corde est attachée à un support spécifique (par exemple une marche du regard), assurez-vous que la corde est assez courte pour empêcher la perte de l'obturateur dans la canalisation aval.



### Extraction

- Pour pouvoir effectuer une extraction sans intervenir dans le regard, vous devez toujours avoir relié le CAMSTOPPER à une corde lors de l'installation. Tirez sur la corde pour retirer le CAMSTOPPER.



- Essayez d'éviter d'être à proximité de la canalisation en charge lors du retrait de l'obturateur. La libération du flux peut entraîner le déversement d'une grande quantité d'eau qui peut rapidement remplir le regard.
- L'utilisation de la corde permet au CAMSTOPPER d'être récupéré dans les regards en charge. Si le CAMSTOPPER est placé dans la canalisation aval du regard, faites attention au fait que le flux peut faire s'échapper le CAMSTOPPER dans la canalisation.



## Obturbateur mécanique CAMSTOPPER

- Lors du retrait du CAMSTOPPER, ne le maintenez pas manuellement par la plaque avant, la poignée pouvant s'ouvrir subitement et vous coincer les doigts.

### Précautions Générales

- Après utilisation, rincez et nettoyez toujours le CAMSTOPPER avant de le stocker.
- Lors de l'intervention, assurez-vous toujours que les tampons des regards visitables soient correctement signalisés et sécurisés.
- Vous devez toujours tenir compte des consignes de sécurité propres au réseau/regard sur lequel l'intervention est à faire. Vous devez toujours suivre les procédures mises en place et avoir les équipements de sécurité requis.
- Votre CAMSTOPPER a été conçu pour le confort de l'utilisateur, cependant, les obturations de canalisations s'effectuant dans des conditions difficiles et variables, NORHAM ne sera pas tenue responsable de toute perte, dégât ou blessure découlant de l'utilisation des CAMSTOPPERS.
  
- NORHAM garantit que tous les CAMSTOPPERS fabriqués sont garantis 1 an contre tous vices de fabrication ou de matériaux. Cette garantie ne s'applique pas à tous les produits qui ont fait l'objet d'une mauvaise utilisation, d'une mauvaise manutention, d'une mauvaise maintenance, ou réparés par d'autres que NORHAM. Si un obturbateur est suspecté d'avoir un défaut de fabrication, il doit être retourné à NORHAM pour inspection. Si la responsabilité du fabricant est en cause, NORHAM doit réparer ou remplacer la pièce défectueuse à ses frais.
  
- LIMITE DE RESPONSABILITE & REJET DE GARANTIES
- NORHAM N'EST PAS RESPONSABLE POUR TOUS DOMMAGES SPECIAUX, INDIRECTS, RESULTANTS (INCLUANT, MAIS PAS SEULEMENT, LES PERTES FINANCIERES, LES PERTES D'AFFAIRES, LES PERTES D'EXPLOITATIONS, OU TOUTES AUTRES PERTES PECUNIAIRES) SURVENANT OU FAISANT SUITE A L'UTILISATION (CORRECTE OU MAUVAISE) DU PRODUIT, MEME SI NORHAM A ETE AVISE DE CES RISQUES POTENTIELS. LA RESPONSABILITE DE NORHAM VIS A VIS DE SON CLIENT OU TOUT AUTRE TIERS SE LIMITE AU PRIX DE VENTE DU PRODUIT DEFECTUEUX.
  
- EXCEPTE POUR LA GARANTIE DECRITE CI-AVANT, OU POUR LA LEGISLATION EN COURS, LE PRODUIT EST ACCEPTE « COMME TEL » A LA DATE DE LIVRAISON. TOUTE UTILISATION EN DEHORS DES PLAGES D'UTILISATION, EN NON CONFORMITE AVEC LES REGLES DECRITES DANS LA DOCUMENTATION TECHNIQUE OU LE MANUEL DE SECURITE SONT SOUS LA RESPONSABILITE UNIQUE DE L'UTILISATEUR