

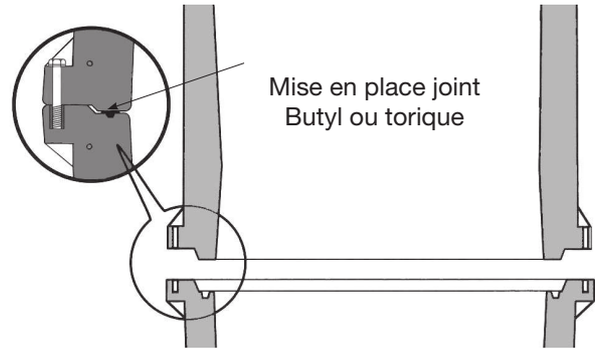
### ASSEMBLAGE DE LA COLONNE DE REGARD

Vérifier la propreté des portées de joint et la concentricité axiale entre les éléments. Utiliser le repère d'alignement (trait de peinture ou gravure) pour les regards avec échelons.



Éliminer les traces d'humidité et de poussière de la surface d'appui du joint, ainsi que sur l'emboîtement mâle de l'élément supérieur.

## GUIDE POUR POSE DES JOINTS



### JOINT BUTYL



Mettre en place le joint Butyl dans la rainure et ôter la protection.



Fermer le joint correctement.



### JOINT TORIQUE



Mettre en place le joint Torique dans la rainure.



S'assurer que le joint Torique est bien tendu et épouse bien les rebords.

### OUTILS D'ASSEMBLAGE REGARD



Un trou pour faciliter le rangement, accroché par une ficelle ou à un clou.



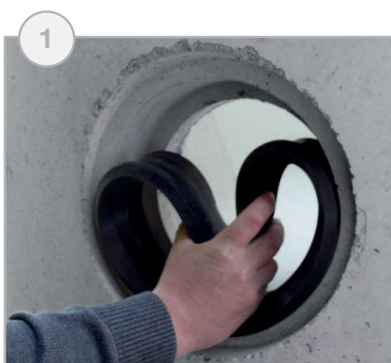
Utilisation du support comme une clef pour débloquer les guides.



Un guide plus long pour faire un assemblage en deux temps. **Facilité de mise en œuvre.**

# GUIDE POUR POSE DES JOINTS

## MISE EN PLACE DES JOINTS DE BRANCHEMENT



1 Plier le joint en forme de cœur et installer la partie inférieure dans la réservation.

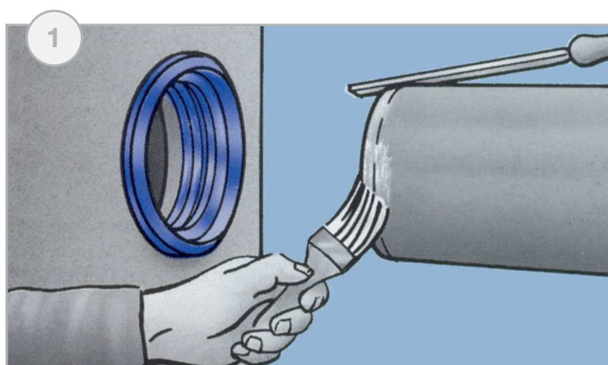


2 Relâcher le joint, le pousser vers le haut tout en l'ajustant.

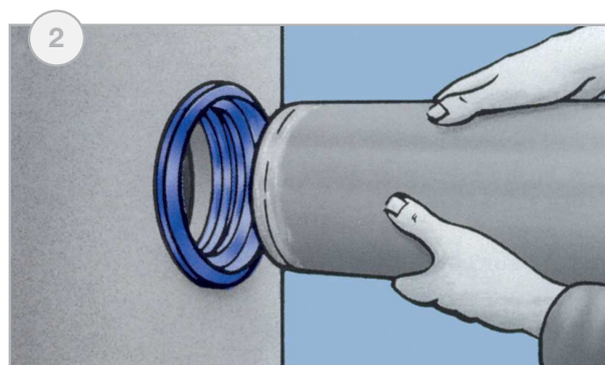


3 S'assurer que le joint épouse bien les rebords de la réservation.

## ASSEMBLAGE REGARD / TUYAU



1 Chanfreiner le bord du tuyau de raccordement et le lubrifier. Ne pas lubrifier les lèvres du joint.



2 Centrer le tuyau et pousser dans le joint, de façon à ce que l'extrémité du tuyau arrive à ras de la paroi intérieure.

# CONSEILS IMPORTANTES

## MANUTENTION

**Les éléments de regards sont équipés d'ancres de manutention.**  
**Se référer à la notice d'utilisation du fabricant.**



- Charge sur l'anneau = charge sur l'ancre.
- Angle toujours inférieur à 60°, longueur entre le crochet de l'appareil de levage et l'ancre supérieure ou égale à la distance entre les ancres.
- Pas de transport, même à faible vitesse. Ces ancres sont uniquement destinées à la manutention sur le lieu de pose.
- Interdiction de lever l'élément en n'utilisant pas toutes les ancres disponibles.
- Interdiction de manutentionner toute la colonne du regard assemblée avec les ancres des éléments de tête.

## STOCKAGE

**Le déchargement et le stockage provisoire sur chantier** doivent être effectués avec précaution pour ne pas détériorer les produits. Un soin tout particulier doit être porté aux abouts et aux portées de joint. L'entreprise de pose est responsable du bon déroulement de ces opérations.

**La zone de stockage** doit être plane, stable, propre et exempte de point dur. Les produits ne doivent pas être stockés dans la boue.

**Un espace suffisant doit être maintenu entre les produits.** Ils ne doivent pas être stockés adossés aux clôtures ou aux murs pour ne pas les entrechoquer.

**Il est interdit de gerber les produits** à une hauteur supérieure à celle du chargement à l'arrivée du camion.

## FOUILLE / REMBLAIEMENT

### Lit de pose

- Pas de points durs,
- Pas de gros éléments,
- Pas d'eau, ni de boue.

### Zone d'enrobage

- Matériaux : granulométrie limitée à 50 mm,
- Compacter avec des engins légers,
- Prévoir le remblai initial de protection adapté avant le passage d'engins lourds.