

Conforme à la norme NF EN 14525

Gamme 44 mm à 361 mm PFA 16 bars pour tuyaux en fonte ductile, fonte grise, acier, PVC-U, PVC-BO et fibre ciment.

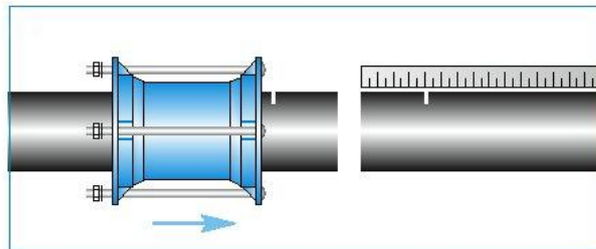
Montage :

Les manchons TGT sont livrés assemblés sous emballage cartonné et ne nécessitent aucun démontage.

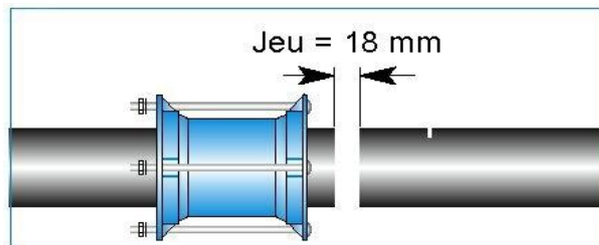
- 1) Vérifier :
- que le Dia. Ext de la canalisation est compris dans la plage d'utilisation indiquée sur l'emballage et le raccord.
 - que les extrémités des tuyaux sont propres et ne présentent pas de défauts pouvant affecter les performances du raccord.
 - que la qualité de l'élastomère est compatible avec le fluide transporté.

- 2) Coulisser le manchon sur une extrémité du tuyau.

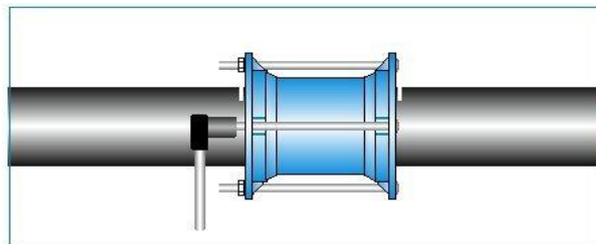
Marquer les extrémités à une distance au minimum égale à la 1/2 longueur du manchon.



- 3) Aligner les tuyaux en respectant un jeu mini de 18 mm et une déviation angulaire maximale de 5°, puis glisser le manchon au dessus des deux extrémités de tuyau en le centrant entre les marques.



- 4) Serrer progressivement les écrous en croix jusqu'à obtenir le couple de serrage (35Nm +5)



N.B. : En cas de doute ou pour des applications particulières, contacter le SAV BAYARD à l'adresse indiquée ci-dessous.

Remarques :

- Les manchons TGT n'empêchent pas le déboîtement des tuyaux qui doivent être ancrés par d'autres moyens.
- L'application sur tube PE n'est pas recommandée.