

Tête de tirage standard

Consignes d'installation et de

Avant d'installer votre tête de tirage, vérifiez que :-

- la taille de la tête de tirage correspond au tuyau, à la fois pour le diamètre extérieur et pour l'épaisseur de paroi.
- L'anneau se serre entièrement (**voir fig. 2**) et tourne librement. Les attaches doivent s'écarter jusqu'à ce qu'elles soient en contact avec le collet arrière de la queue. .
- Les joints toriques sont en bon état. Remplacez si nécessaire .
- le bout du tuyau a été correctement coupé . Il doit être coupé à 90 degrés par rapport à l'axe du tuyau afin que le nez s'ajuste bien jusqu'au bout du tuyau .

Installation :-

- 1) Desserrez les attaches, on effectue cette action en tournant l'anneau dans le sens inverse des aiguilles d'une montre tout en empêchant la queue de tourner . Une fois l'opération terminée, la tête de tirage ressemble à la **fig 1**.
- 2) Insérez la tête de tirage dans le tuyau.
- 3) Vérifiez que la tête de tirage soit bien poussée contre le tuyau et qu'il n'y ait pas ou peu d'espace entre la face du tuyau et le nez de la tête de tirage, voir **fig 3**. Tournez l'anneau dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que les attaches s'engagent puis serrez fortement avec une barre à mines .

Pour enlever

Faites tourner l'anneau dans le sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que les attaches se desserrent. Si les attaches ne se dégagent pas, tapotez légèrement l'anneau avec un marteau afin de vérifier que la queue s'est dégagée des attaches.

Maintenance

Pour obtenir les meilleures performances, nous recommandons de démonter, nettoyer et graisser les têtes de tirage avant et après chaque utilisation . Il faut mettre une petite quantité de graisse sur le cône extérieur de la queue et sur les filets de l'anneau .

- | | | | |
|----|----------------------------------|----|---------------------------------|
| 1) | Anneau | 6) | Queue |
| 2) | Nez | 7) | anneau arrière/
boulon Nyloc |
| 3) | Plaque de poussée (selon le cas) | | |
| 4) | Ensemble d'attaches | | |
| 5) | Joints toriques | | |

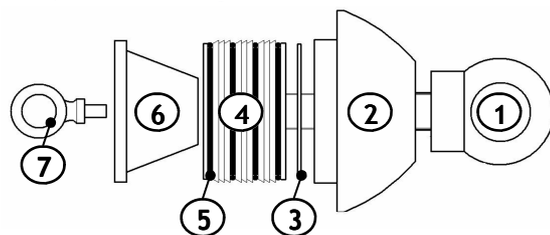


Fig A

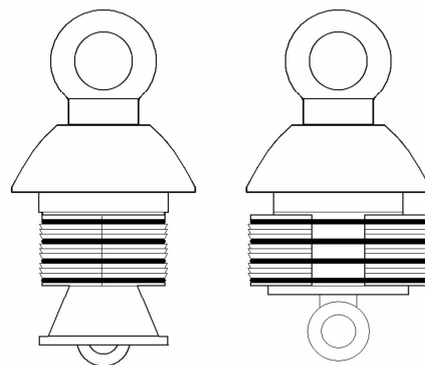


Fig 1

Fig 2

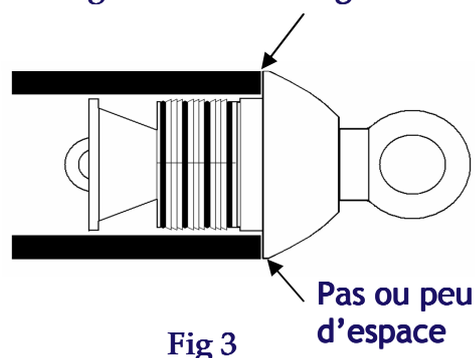


Fig 3

Pas ou peu d'espace

