

APPLICATION :

Réseau d'eau potable : tuyaux acier, fonte, PE HD 16 bar, PVC-U 16bar, PVC-BO* 16 bar.
Autre qualité de tuyau nous contacter.

PREPARATION :

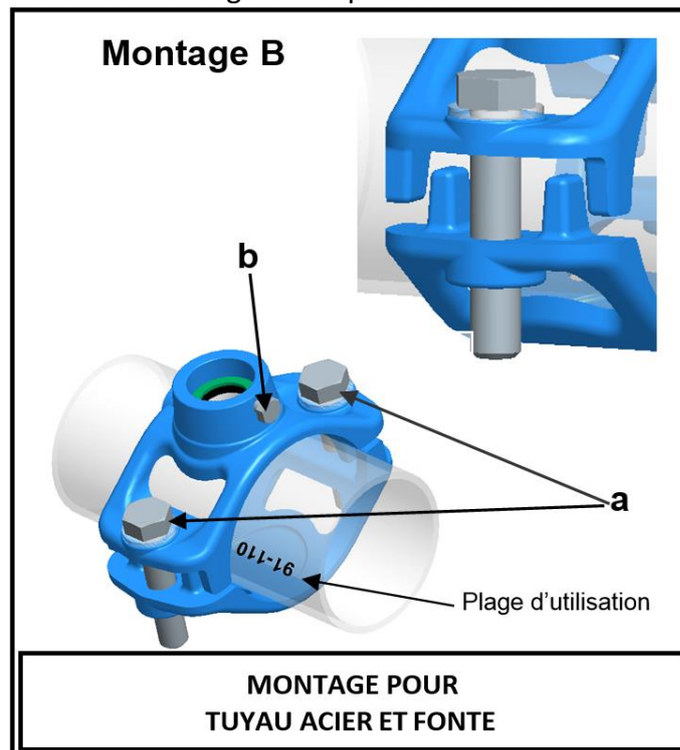
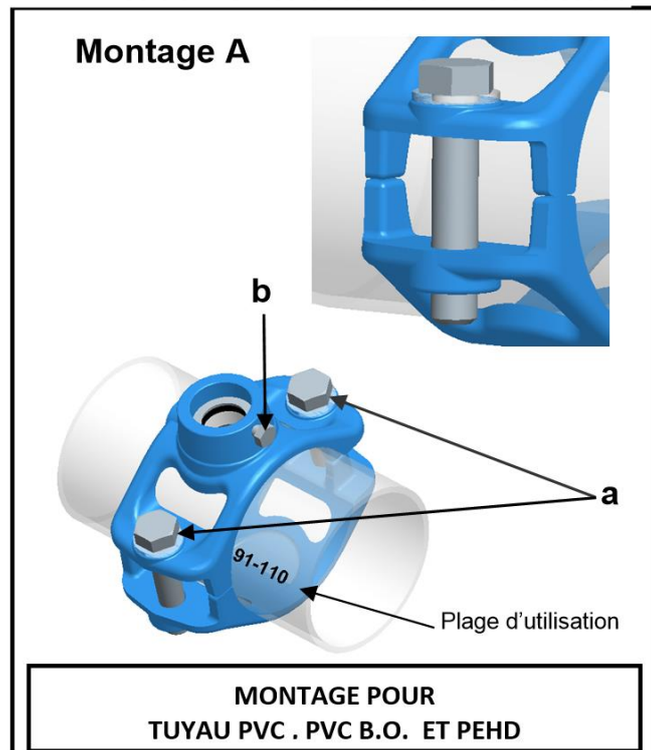
Vérifier que le diamètre extérieur du tuyau est compatible avec la plage d'utilisation.

MISE EN ŒUVRE DU COLLIER :

S'assurer de la propreté et de l'état de la canalisation avant le montage.

NE PAS EFFECTUER DE PRE-MONTAGE DU ROBINET SUR LE COLLIER.

1. Choisir impérativement le montage en fonction de la nature du tuyau (voir schéma ci-dessous).
2. Positionner les butées comme ci-dessous en fonction du montage choisi précédemment.



3. Enduire de graisse toutes les parties filetées.
4. Placer les deux demi-colliers sur le tuyau.
5. Fixer les demi-colliers en répartissant le serrage alternativement sur les vis H (a) jusqu' au couple préconisé de 50 N.m.

MISE EN PLACE DU ROBINET

1. Dévisser la vis H M8 d'arrêt du collier (b).
2. Visser le robinet au contact puis, visser d'un tour minimum avant d'obtenir le positionnement idéal du carré de manœuvre.
3. Serrer alors la vis d'arrêt pour l'immobiliser en respectant un couple maximum de 10 N.m.

L'étanchéité totale est garantie par le joint « ROC » à double effet.

NB : Vis H M8 clé n°13 Vis H M 12 clé n° 18 Vis H M16 clé n°24.

*vérifier la compatibilité des colliers avec les fabricants de tuyaux.

GESTION DES DECHETS

Ne pas jeter l'emballage plastique et la notice sur la voie publique ou dans la nature.
Composés de matériaux valorisables, nous vous recommandons de trier vos déchets et de les valoriser en respectant la réglementation des déchets en vigueur.

