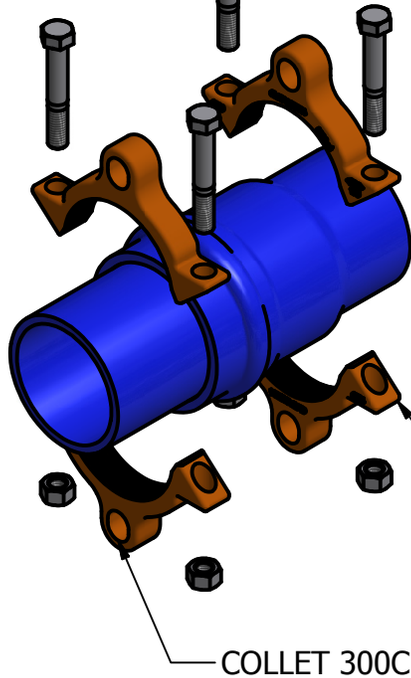


390C INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE COLLETS DE RETENU

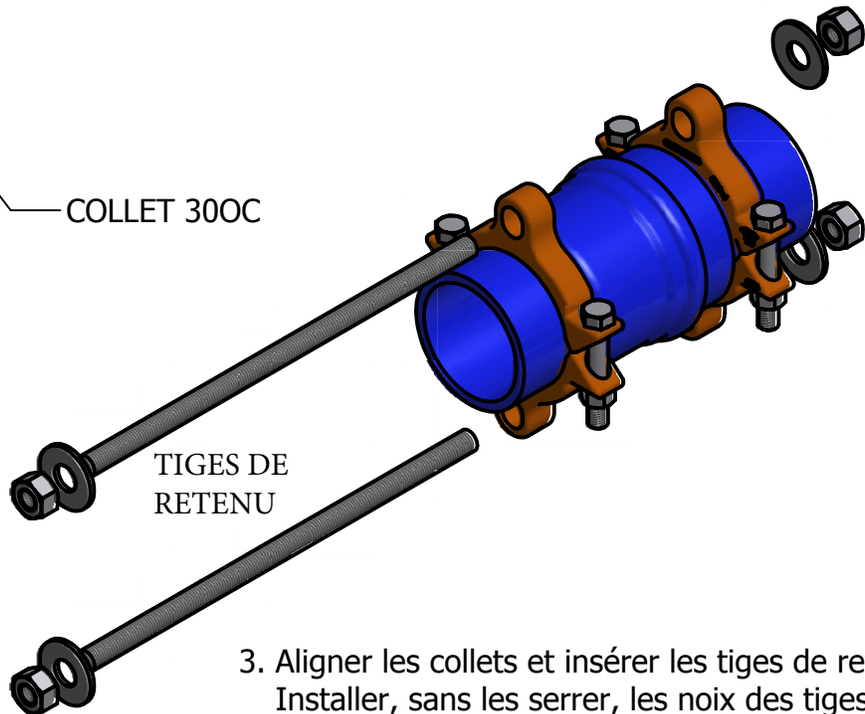
BOULONS
DE SERRAGE



1. Insérer le tuyau dans la cloche du joint pression selon les instructions du manufacturier.

2. En utilisant les tiges de retenu comme guide, faire une ligne à un pouce de chaque extrémité des tiges en part égale de chaque coté du joint. Placer les collets 300C sur le tuyau en alignant l'extérieur du collet sur la ligne. Placer les boulons et noix hexagonales dans les oreilles du collet, en s'assurant que le bout des tiges de retenu soit visible.

NE PAS SERRER LES BOULONS, LES LAISSER DESSERRER.



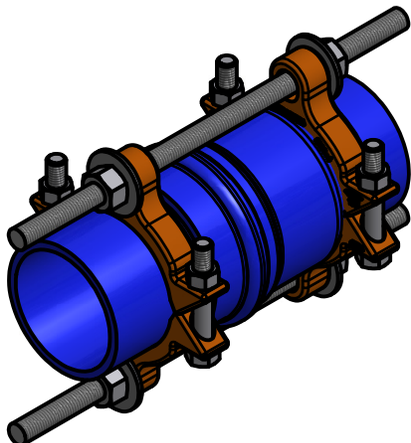
3. Aligner les collets et insérer les tiges de retenu. Installer, sans les serrer, les noix des tiges de retenu jusqu'elles touchent l'arrière du collet. Serrer les boulons de serrage de chaque côté des collets 300C, en s'assurant que les écarts entre les demi-lune du collet soient égaux.

Couple de serrage des boulons du collet de retenu:

4" - 6" collets (100 lbs-pi)

8" collets (150 lbs-pi)

10" - 12" collets (200 lbs-pi)



4. Compléter l'assemblage **en serrant à la main les boulons des tiges de retenu.**

CLOW CANADA