

PROCÉDURE D'INSTALLATION

PINCES DE RÉPARATION FORDFLEX STYLES F1, F2 ET PLUS GRANDS

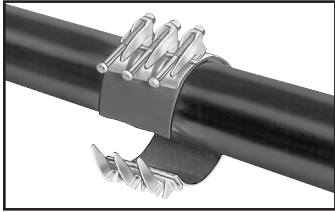
L'application réussie d'une pince de réparation repose fortement sur l'installateur. Nous suggérons que les lignes directrices suivantes soient adoptées comme pratique courante.

VÉRIFIEZ LE DIAMÈTRE DU TUYAU POUR VOUS ASSURER QUE VOUS UTILISEZ LA BONNE TAILLE DE PINCE

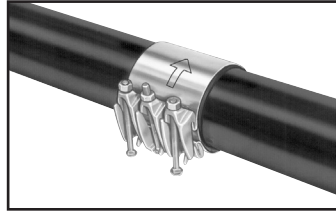
LES PRÉPARATIFS:

1. Grattez le tuyau pour enlever autant de saleté et de corrosion que possible afin que la surface soit lisse.
2. Assurez-vous que le joint est exempt de corps étrangers et que rien ne se coince entre le joint et le tuyau. Lubrifiez le tuyau et/ou le joint avec de l'eau savonneuse ou tout autre lubrifiant acceptable pour obtenir des résultats optimaux.
3. Utilisez des outils appropriés, évitez les clés mal ajustées et les clés trop courtes pour obtenir le couple de serrage approprié des écrous. Une clé dynamométrique est recommandée.

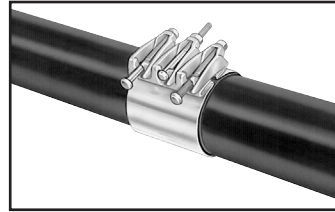
Installation d'une pince de réparation F1



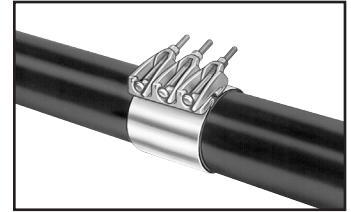
Desserrez les écrous jusqu'à l'extrémité des boulons, mais NE les retirez PAS. Séparez le collier et positionnez-le sur le tuyau avec la section de la patte de boulon sur le dessus.



Accrochez le boulon du milieu dans la cosse du récepteur et serrez l'écrou jusqu'à ce que le boulon soit bien fixé.



FAITES TOURNER LA COLLIER dans le sens de la flèche d'environ 1/4 de tour pour assurer le bon positionnement du joint.



Serrez les deux sections de cosse ensemble. Serrez les boulons uniformément avec des réglages de couple incrémentiels, jusqu'au couple recommandé.

PRÉCAUTIONS:

1. Les colliers de réparation ne sont pas conçus pour la retenue de tuyaux. Assurez-vous que la contention appropriée est appliquée si nécessaire.
2. VÉRIFIEZ TOUJOURS À NOUVEAU LE TEST DE COUPLE ET DE PRESSION POUR LES FUITES AVANT LE REMBLAYAGE.
3. Remblayez et compactez soigneusement autour de la pince selon les instructions du fabricant du tuyau.
4. Serrez toutes les sections d'un collier multi-sections uniformément et uniformément au couple recommandé.

COUPLE RECOMMANDÉ

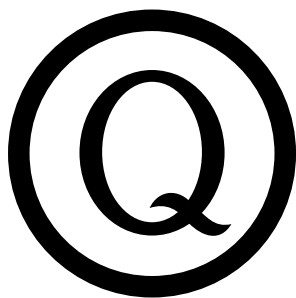
Pince Haut de Gamme	Diamètre du boulon	Environ. Couple
Jusqu'à 5,62"	5/8"	30/35 pi-lb.
6,35" et plus	5/8"	75 lb-pi.




Ford Meter Box Co., Inc. 775 Manchester Avenue, PO Box 443, Wabash, Indiana, États-Unis 46992-0443
Téléphone : 260-563-3171 FAX : 800-826-3487 FAX outre-mer : 260-563-0167 <http://www.fordmeterbox.com>

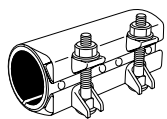
FORMULAIRE # 91702-99

04/04

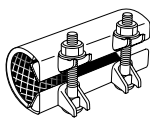


Cercle de qualité

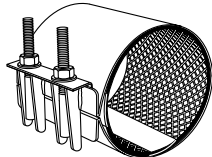
Le  vous assure que la Ford
La pince de réparation est fabriquée selon les
normes d'excellence les plus élevées.



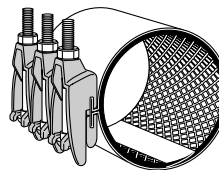
Pince à envelopper
Joint d'étanchéité complet



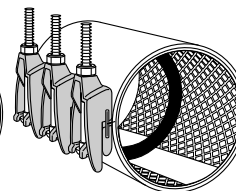
Pince à pression
Eau économique
Réparation de tuyaux



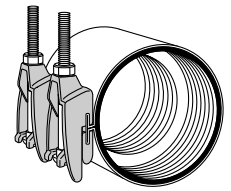
FS1
Tout acier inoxydable



F1
Amovible Ductile
Cosses en fer



GRVS
Réparation d'intégrale
Cloche Solvant PVC



FAC
Réparation de solvant
Accouplement en PVC à souder



Ford Meter Box Co., Inc. 775 Manchester Avenue, PO Box 443, Wabash, Indiana, États-Unis 46992-0443
Téléphone : 260-563-3171 FAX : 800-826-3487 FAX outre-mer : 260-563-0167 www.fordmeterbox.com

FORMULAIRE # 91702-99

04/04