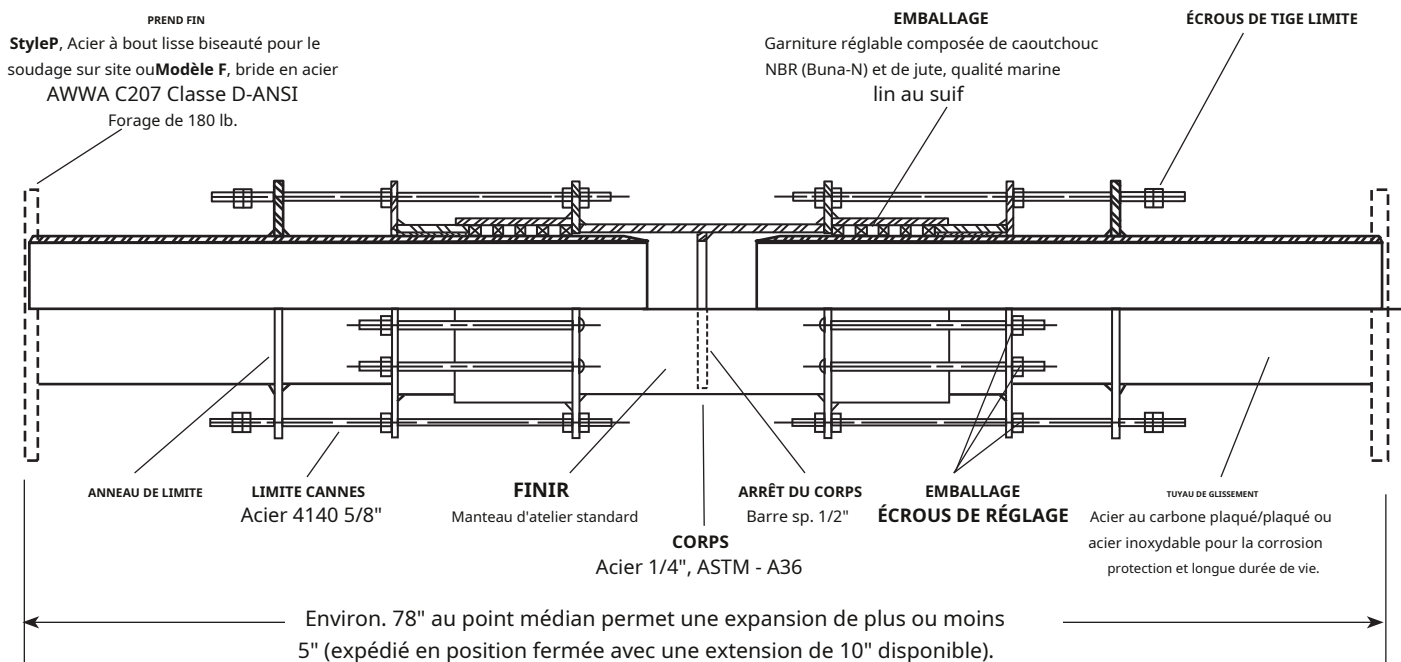


# INSTRUCTIONS D'INSTALLATION POUR EXTRÉMITÉ DOUBLE JOINT DE DILATATION - FEJ2

Reportez-vous à la Ford «site Web (www.fordmeterbox.com) pour obtenir des instructions d'installation supplémentaires et les plus récentes ainsi que des informations sur le produit.



## Formule pour le paramètre d'installation initiale

$$\frac{\text{TEMPÉRATURE MAXIMALE} - \text{TEMPÉRATURE D'INSTALLATION}}{\text{TEMPÉRATURE MAXIMALE} - \text{TEMPÉRATURE MINIMALE}} \times 10 / 2 = \text{réglage initial (po)}$$

**Remarque :** Joint de dilatation expédié en position fermée avec extension de 10" disponible.

**Note:** Les écrous de réglage de la garniture ne doivent être serrés qu'à la main - voir les instructions.

## Installation

- Déplacez les écrous de tige de limite au réglage initial tel que calculé à partir de la position fermée. Développez le joint à cette position. Fixez les deux extrémités du joint au tuyau principal.
- Effectuez les ajustements finaux des écrous de tige de limite comme suit : EXPANSION TOTALE DISPONIBLE (5 po par côté) - RÉGLAGE INITIAL = DISTANCE DES ÉCROUS DE L'ANNEAU DE LIMITE.
- Assurez-vous que le tuyau est correctement aligné pour faciliter l'expansion.
- Serrez les écrous de réglage de la garniture à 60 lb-pi.
- Appliquez la pression de l'eau et tester les fuites. Si des fuites apparaissent autour du tuyau de glissement, serrez uniformément les écrous de réglage de la garniture jusqu'à ce que la fuite s'arrête.



**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