

INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN

RÉFÉRENCE : FSA202010

DATE DU :
12.06.2020

**OBJET : Modernisation des raccords
de tuyaux ECAS**

TYPE FSA : Notification au client

FSA202010 : sur 1833 véhicules ; Les connexions du tuyau ECAS doivent être vérifiées et appliquées la procédures ci-dessous si une mauvaise connexion est observée.

Liste des VIN :

La liste VIN est indiquée dans EW System (FSA202010)

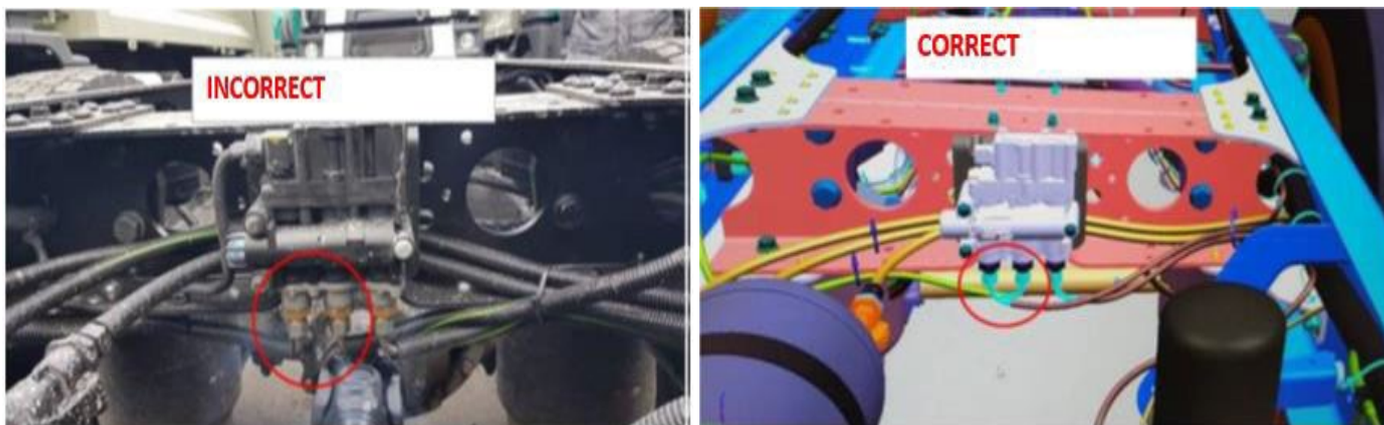
Travail

Code du travail	Description	Durée
12C134 Q	Mise à niveau des raccords de tuyaux ECAS (FSA202010)	0,5 Heures

Mise en œuvre du service

Les photos ci-dessous montrent les raccords de la vanne ECAS.

L'image de gauche montre l'état incorrect et l'image de droite montre le type de connexion qui devrait être.



Si aucune position incorrecte n'est détectée dans les raccords, veuillez vérifier les valeurs de couple et les fuites d'air du tuyau. Les étapes ci-dessous doivent être appliquées en cas de connexion incorrecte sur les véhicules ;

1. Les raccords d'air des orifices 22 et 23 de la vanne ECAS doivent être retirés.
2. Le tuyau d'air du soufflet de suspension qui se trouve sur le côté gauche du véhicule doit être monté dans le port 23, et le tuyau d'air du soufflet de suspension sur le côté droit dans le port 22.
3. Les raccords de tuyauterie doivent être au couple de 40 Nm et les fuites d'air doivent être contrôlées.

Sinceres salutations
Ford Trucks Service Engineering
Ford Otomotiv San. A.Ş