

JOINTS D'ÉTANCHÉITÉ DES FEUX DE GABARIT ET D'IDENTIFICATION

MATÉRIEL

L'ensemble #430538 inclut les pièces suivantes :

Pièce No	Description	Qté
930344	Joint d'étanchéité autocollant	14
IS-99113	Instruction Sheet	1
FI-99113	Feuille d'instructions	1

DESCRIPTION

A chaque fois qu'un feu de gabarit ou d'identification est démonté, le joint d'étanchéité doit être remplacé. Lors de sa sortie de l'usine, des joints d'étanchéité temporaires (#430438) sont installés. Ils doivent être remplacés par des joints d'étanchéité permanents (#930344) une fois le véhicule peint.

Un ensemble #430538 est fourni avec les pièces de rechange du véhicule.

MARCHE À SUIVRE

Avertissement : Stationner le véhicule de façon sécuritaire, appliquer le frein de stationnement, arrêter le moteur, placer l'(es) interrupteur(s) principal(aux) à la position ARRÊT (OFF) avant de travailler sur le véhicule.

1. Nettoyer à l'alcool isopropylique l'endos du feu où sera collé le joint d'étanchéité. S'assurer que la surface soit propre et lisse;
2. Retirer la pellicule protectrice du joint d'étanchéité;
3. Appliquer le côté collant contre le feu de gabarit ou d'identification;
4. Brancher le feu de gabarit ou d'identification;
5. Visser le feu en place à l'aide des vis existantes et serrer à un couple de 1,5 N•m (13 lbf•po).

Remarque : À chaque fois qu'un feu est démonté, retirer le joint d'étanchéité et nettoyer soigneusement la surface avant de coller un nouveau joint d'étanchéité.

Remarque : Prendre soin de mettre les feux de couleur ambre à l'avant et les feux de couleur rouge à l'arrière du véhicule.