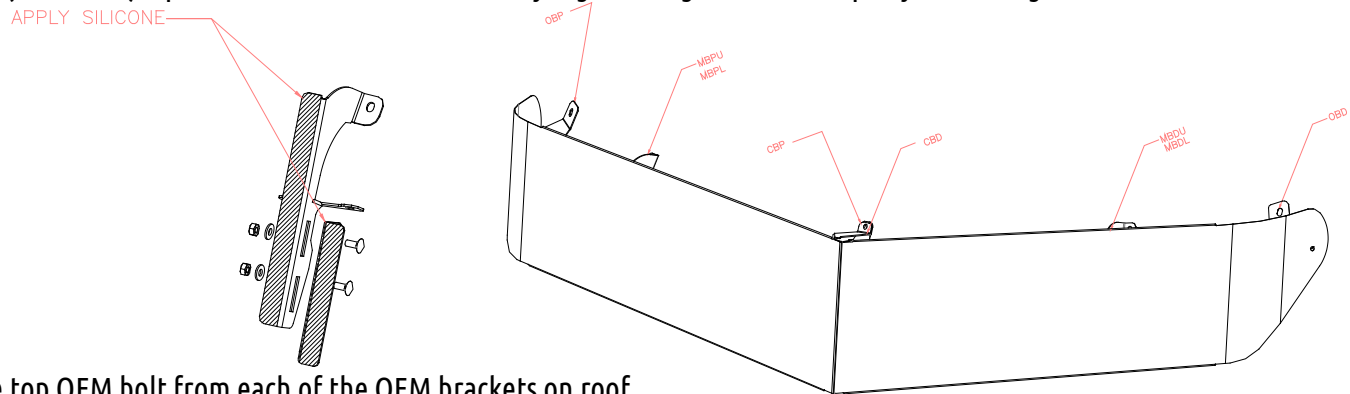


## SUNVISOR Kenworth T880

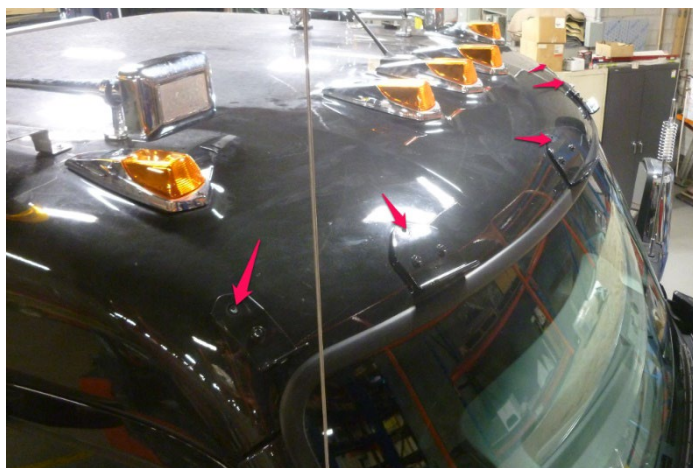
### INSTALLATION INSTRUCTIONS:

**READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE PROCEEDING**

1. Assemble the visor.
  - a. Remove plastic from the top and bottom hemmed-over edges and center bends. The only remaining plastic should be on the visor faces.
  - b. Loosely attach brackets to the slide-lock brackets using the supplied 1/4-20 carriage bolts, washers and locknuts (see bracket pic below)
  - c. Apply a generous amount of silicone to the face of the bracket assemblies and slide into the notches of the visor halves (see below). Spread brackets out as far as they'll go and tighten. Clean up any remaining silicone.



2. Remove top OEM bolt from each of the OEM brackets on roof



3. Mount the outer visor brackets (OBP/OBD) to the truck, by placing OBD/OBP on top of the corresponding OEM brackets.
  - a. Fastening 1/4-20 bolts with washers and locknuts through the horizontal flange on each.
  - b. Apply silicone into the top nutsert for OEM brackets, then replace OEM bolt through the top hole of OBD/OBP brackets into roof-nut.



4. Mount the Center Brackets loosely in place, with the passenger bracket on top of the driver bracket, and both brackets under the OEM bracket (see photo below)

- a. Join the two brackets with a 1/4-20 x 3/4" hex bolt, washer and locknut through the top hole. Leave enough room to slide the two visor halves in between the center brackets during assembly. Leave the remaining visor mounting holes empty until the visor halves are put in place.
- b. Using 1/4-20 x 3/4" hex bolts, washers and locknuts, bolt the Center Brackets to the OEM bracket.
- c. Apply silicone into the top nutsert for OEM bracket, then replace OEM bolt through the top hole of each bracket into roof-nut.



5. Set the visor halves on the truck with the horizontal flange of MBDU/MBPU under the corresponding OEM brackets
  - a. Fasten the 1/4-20 bolts with washers and locknuts through each bracket.
  - b. Apply silicone into the top nutsert for OEM brackets, then replace OEM bolt through the top hole of each brackets into roof-nut.
6. Fasten the out visor halves to the OBD/OBP with a pan head bolt, washer, and locknut at each side.
7. Confirm alignment of visor, and tighten all bolts securely.

***Do not over tighten hardware, as it may cause the nutserts to spin (max 96 in-lb)***

8. Peel plastic from visor and clean with glass cleaner, if necessary.

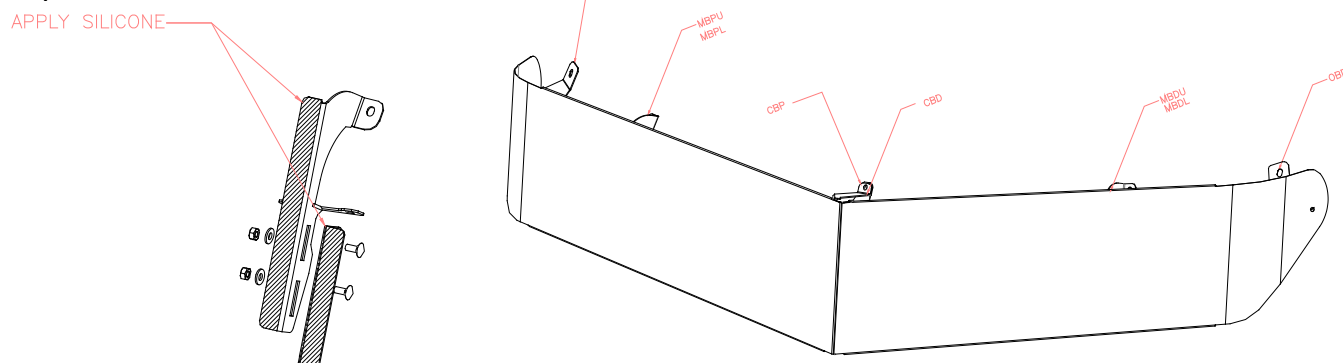
## PARE-SOLEIL Kenworth T880

### INSTRUCTIONS D'INSTALLATION:

**LIRE TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT DE COMMENCER**

#### 1. Assemblez le pare-soleil.

- Retirez la pellicule plastique des bordures supérieure et inférieure et des plis du centre. Laissez uniquement la pellicule plastique sur les faces du pare-soleil.
- Fixez sans serrer les supports aux supports coulissants verrouillables avec les boulons à carrosserie 1/4-20, les rondelles et les contre-écrous fournis (voir l'image des supports ci-dessous).
- Appliquez une quantité généreuse de silicone sur la surface des ensembles de supports et glissez les supports dans les encoches des moitiés de pare-soleil (voir ci-dessous). Étirez les supports aussi loin que possible et serrez. Nettoyez le surplus de silicone.



#### 2. Retirez les boulons du haut OEM sur chacun des supports OEM sur le toit.



#### 3. Installez les supports extérieurs de pare-soleil (OBP/OBD) sur le camion, en plaçant OBD/OBP par-dessus les supports OEM correspondants.

- Fixez avec des boulons 1/4-20, rondelles et contre-écrous dans la bride horizontale de chaque support.
- Appliquez du silicone dans l'insert nutsert du haut pour les supports OEM, puis remplacez le boulon OEM dans le trou supérieur des supports OBD/OBP dans l'écrou du toit.



4. Installez les supports centraux en place, en plaçant le support côté passage par-dessus le support côté conducteur, et les deux supports sous le support OEM (voir l'image ci-dessous)

- a. Joignez les deux supports avec un boulon hex  $\frac{1}{4}$ -20 x  $\frac{3}{4}$ ", une rondelle et un contre-écrou dans le trou du haut. Laissez suffisamment d'espace pour glisser les deux moitiés de pare-soleil entre les supports centraux durant l'assemblage. Laissez les autres trous de fixation du pare-soleil vide jusqu'à ce que les moitiés du pare-soleil soient en place.
- b. Avec les boulons hex  $\frac{1}{4}$ -20 x  $\frac{3}{4}$ ", les rondelles et les contre-écrous, boulonnez les supports centraux au support OEM.
- c. Appliquez du silicone dans l'insert nutsert du haut pour le support OEM, puis remplacez le boulon OEM dans le trou de chaque support dans l'écrou du toit.



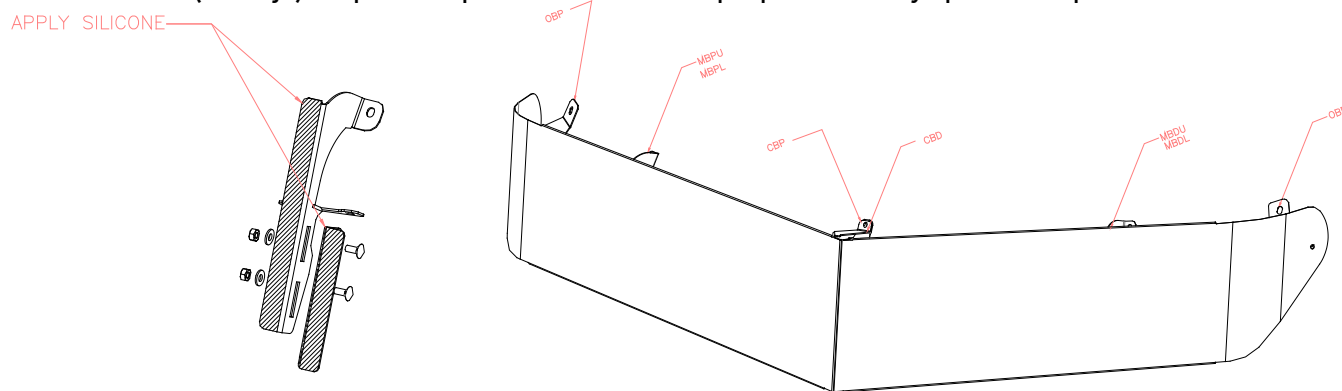
5. Placez les moitiés du pare-soleil sur le camion, avec la bride horizontale de MBDU/MBPU sous les supports OEM correspondants.
  - a. Fixez avec des boulons  $\frac{1}{4}$ -20, rondelles et contre-écrous dans chaque support.
  - b. Appliquez du silicone dans l'insert nutsert des supports OEM, puis remplacez le boulon OEM dans le trou supérieur des supports OBD/OPB dans l'écrou du toit.
6. Fixez les moitiés de pare-soleil sur OBD/OPB avec un boulon à tête bombée, une rondelle et un contre-écrou de chaque côté.
7. Vérifiez l'alignement du pare-soleil, puis serrez fermement tous les boulons.
- Ne pas trop serrer la quincaillerie, ce qui pourrait provoquer le glissement des inserts nutsert (max 96 lb-pi)***
8. Retirez la pellicule plastique du pare-soleil et nettoyez avec un nettoyant à vitre, si nécessaire.

## VISERA Kenworth T880

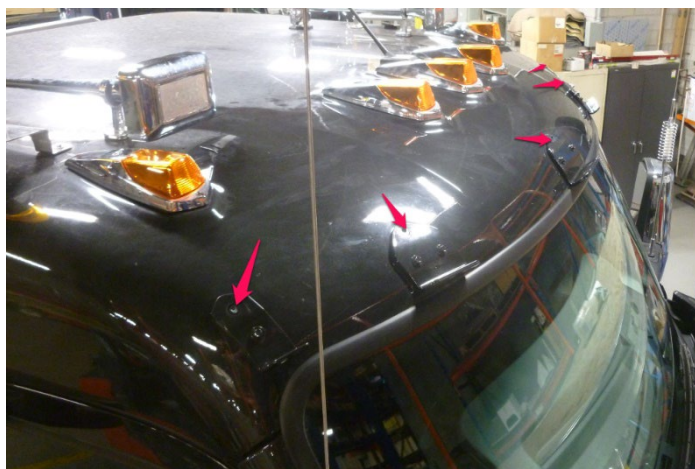
### INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN:

**LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE PROCEDER**

1. Ensamble la visera.
  - a. Retire el plástico de los bordes con dobladillo superior e inferior y dobleces centrales. El único plástico que debe permanecer es el de las caras de la visera.
  - b. Coloque de forma floja los soportes a los soportes anti deslizante usando los tornillos de carrocería provistos 1/4-20 arandelas y tuercas (ver el diagrama del soporte abajo).
  - c. Aplique una generosa cantidad de silicon a la cara de los ensambles de soporte y deslice a las muescas de las mitades de la visera (ver bajo). Saque los soportes lo más afuera que pueden salir y apriete. Limpie los excesos de silicon.



2. Quite el tornillo OEM de cada uno de los soportes OEM del techo.



3. Monte los soportes de visera externa (OBP/OBD) al camión, colocando los OBD/OBP encima de los soportes OEM correspondientes.
  - a. Sujete tornillos de 1/4-20 con arandela y tuercas a través de la brida horizontal en cada uno.
  - b. Aplique silicon en los nutserts superiores del soporte OEM, luego cambie el tornillo OEM por medio del agujero superior del soporte OBD/OPB en el techo en la tuerca del techo.



4. Monte el soporte central flojamente en su lugar, con el soporte del pasajero arriba del soporte del piloto, y ambos soportes abajo del soporte OEM (vea la foto abajo).
  - a. Junte los dos soportes con un tornillo hexagonal 1/4-20 x 3/4", arandela y tuerca por el agujero superior. Deje suficiente espacio para deslizar las dos mitades de visera entre los soportes centrales durante el ensamblaje. Deje los agujeros de montaje remanentes vacíos hasta que las mitades de visera están puestas en su lugar.
  - b. Usando tornillos hexagonales 1/4-20 x 3/4", arandelas y tuercas, atornille los soportes centrales a los soportes OEM.
  - c. Aplique silicon en el nutsert superior de los soportes OEM, luego cambie el tornillo OEM por el agujero superior de cada soporte en la tuerca del techo.



5. Coloque las mitades de visera en el camión con la brida horizontal de MBDU/MBPU bajo los soportes OEM correspondientes.
    - a. Sujete los tornillos 1/4-20 con arandela y tuerca en cada soporte.
    - b. Aplique silicon en cada nutsert para los soportes OEM, luego cambie los tornillos OEM por medio del agujero superior de cada soporte en la tuerca del techo.
  6. Sujete las mitades exteriores a OBD/OPB con tornillos de cabeza plana, arandelas y tuercas en cada lado.
  7. Confirme la alineación de la visera, y apriete todos los tornillos de forma segura.
- No apriete en exceso los accesorios, ya que puede causar que los nutserts se sobren (max 96 in-lb)***
8. Retirez la pellicule plastique du pare-soleil et nettoyez avec un nettoyant à vitre, si nécessaire.