

FIXATION SUR BARRE ALUVERSELLE PAR PERCAGE PAVILLON

(21009-00)

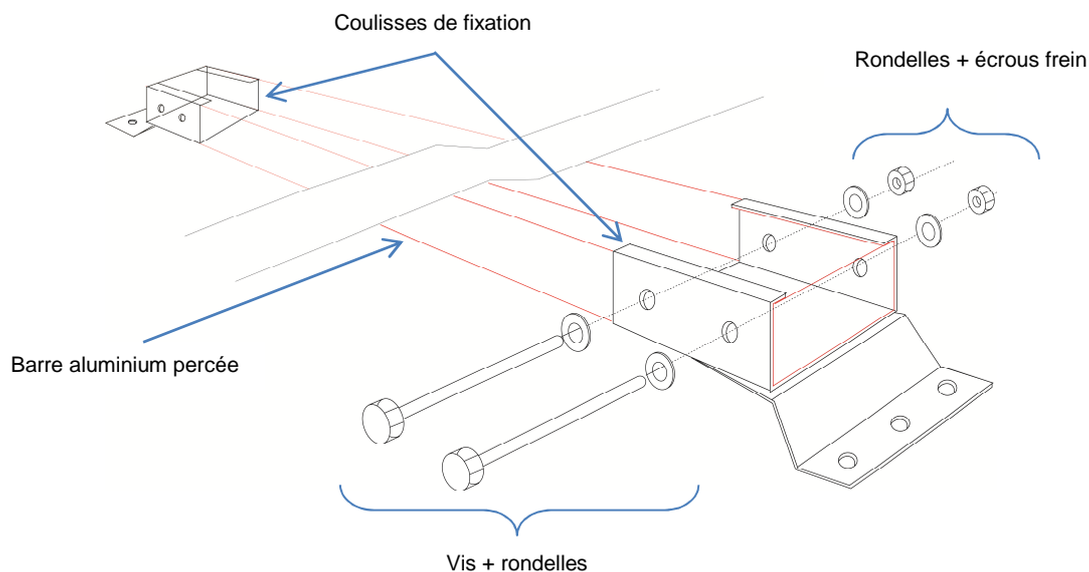
1. DESCRIPTION TECHNIQUE

L'ensemble de fixation type galerie par percage pavillon se compose:

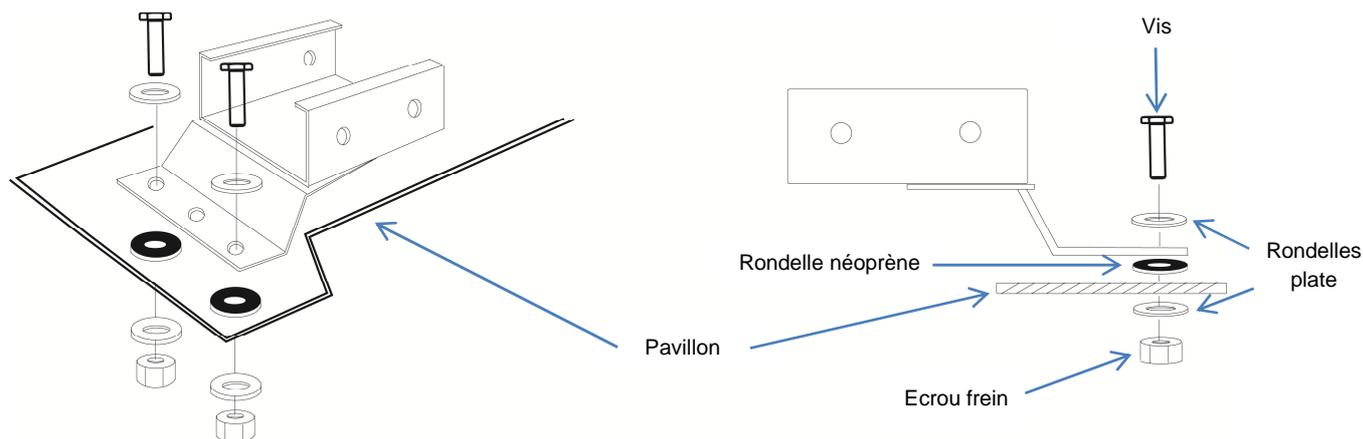
- 2 à 4 coulisses (selon option, simple ou double barre)
- 1 à 2 barres aluverselles
- 1 sachet de visserie

2. MODE OPÉRATOIRE

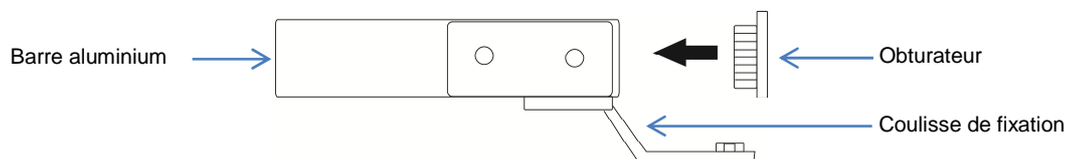
- Positionner les coulisses de fixation sur le pavillon du véhicule en ayant inséré préalablement les barres aluverselles.
- Ajuster la position des coulisses par rapport au pavillon. Les barres aluminiums nécessiteront éventuellement une découpe.
- Tracer les repères de percage sur les barres aluverselles (repère de fixation coulisse). Voir croquis ci-dessous.
- Percer puis fixer les coulisses sur les barres.



- E. Positionner les barres sur le pavillon du véhicule
- F. Tracer les repères de perçage
- G. Percer le pavillon
- H. Fixer l'ensemble coulisse /barre aluverselle en insérant les rondelles d'étanchéité. (Voir croquis ci-dessous)

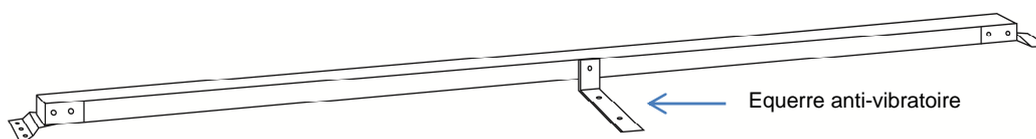


- I. Ajouter les obturateurs aux extrémités des barres



- J. Préconisations

Ajouter une équerre anti-vibratoire



- Contrôler périodiquement l'état des fixations ainsi que le serrage des vis (risque de desserrage dû aux vibrations)
- Poids maximum conseillé : 75 Kg (charges réparties sur barre)