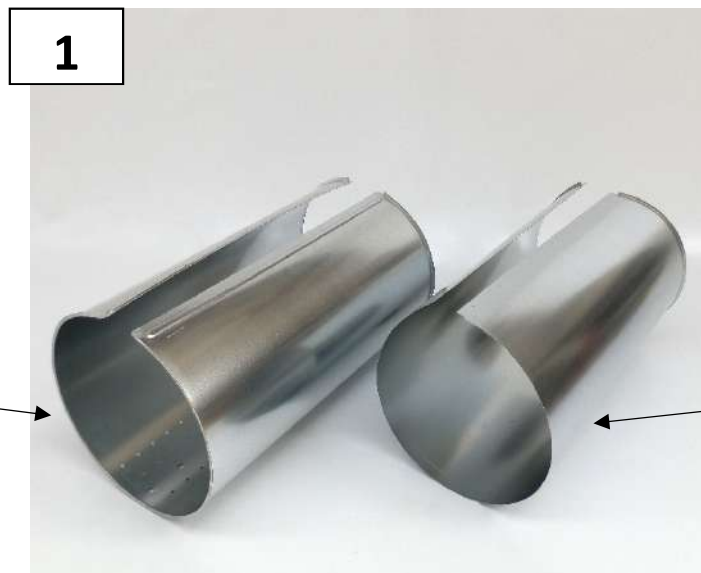


Notice de montage du module télescopique d'ajustement



1. Le module télescopique se différencie du tronçon « standard » par son bord embouti de 8mm situé sur une seule extrémité. Aussi, la partie longitudinale de cette pièce télescopique ne présente pas d'emboutissage. Fermer le module télescopique avec les rivets en marquant les trous.



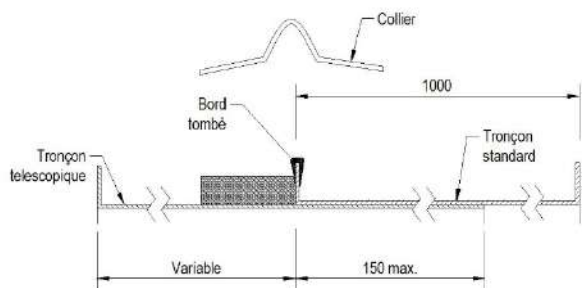
2. Faire rentrer le module télescopique à l'intérieur du module « standard » en l'ajustant et marquer cette pièce télescopique à l'endroit où sera réalisée la coupure (Le tronçon « mâle » devra rentrer à l'intérieur du tronçon « femelle » avec une longueur comprise entre 100 mm et 150 mm). Couper le module en suivant la ligne marquée précédemment.

Notice de montage du module télescopique d'ajustement

3a

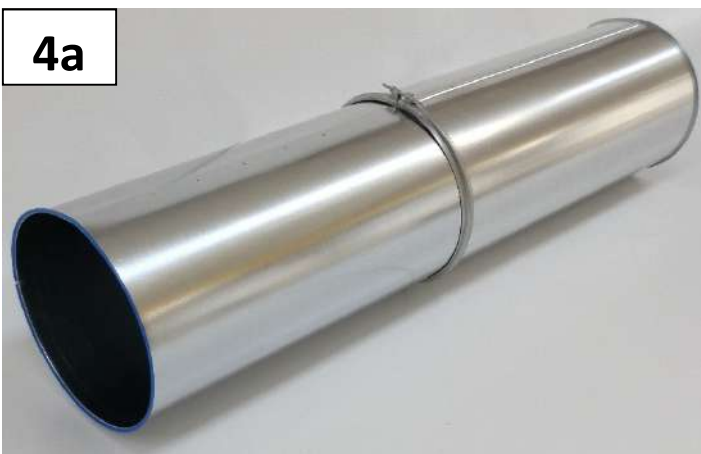


3b

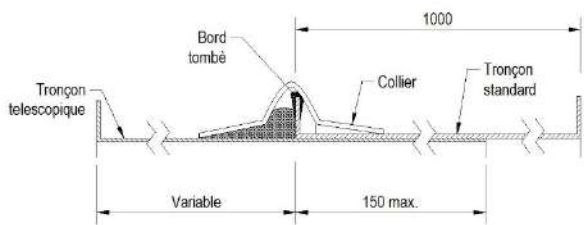


3. Selon la longueur souhaitée, appliquer le joint de tenu fourni. Le joint devra être collé à une distance du bord de la pièce télescopique, comprise entre 100 et 150mm. Introduire le module télescopique à l'intérieur du module « standard » jusqu'à compression du joint par le bord du module « standard ».

4a



4b



4. Installer le collier en serrant la vis et le boulon pour bloquer le tout.
- Une fois cette opération réalisée, le module télescopique et le module « standard » sont raccordés.