

Notice de montage d'une condamnation CEC400-500Z avec un kit de fixation M900/903 sur une échelle à crinoline acier conforme aux normes NF E 85-016 et EN ISO 14122-4 (côte intérieure montants de 400mm)

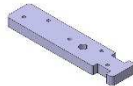






Matériel nécessaire :

- Tournevis cruciforme
- Mètre ruban 3m
- Marqueur
- Poste à souder + masque
- Meule, marteau et burin
- Pince étau (2x)
- Peinture riche en zinc (bombe ou pinceau)

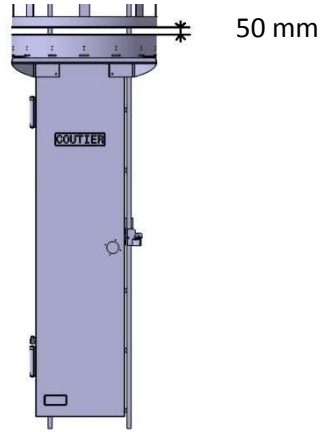


Pour CEC400, **d'abord** assembler l'opercule sur la condamnation, **puis** l'ensemble sur l'échelle.

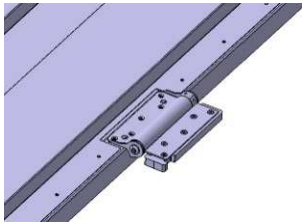
Contenu du colis :

 KIT 1S010 (1x)	 PLC 1S005 (1x)	 KIT 1S013 (1x)	 Téton de réglage paumelle (2x)
 Vis MET TF Pozidrive inox M5x12 (10x)	 Cadenas (1x) + clefs (2x)	 Tige de réglage paumelle (2x)	

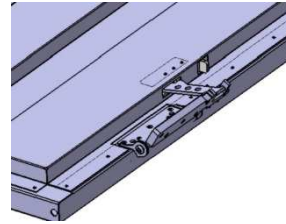
1. Avant montage de la condamnation type CEC400-500 sur votre échelle, vérifier le bon assemblage de cette condamnation suivant notice jointe.
2. Mettre en position la condamnation au plus proche du premier arceau de la crinoline tout en laissant un jeu d'environ 50 mm pour que la condamnation puisse pivoter. La largeur entre montants doit être de 400 mm.



3. Mettre en place le plat de paumelle KIT1S010 en bas, et PLC 1S005 en haut, et verrouiller à l'aide des 10 vis Pozidrive M5x16.



Bas

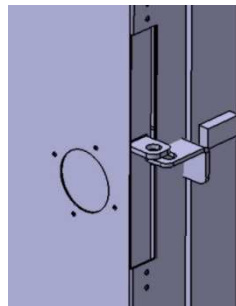


Haut

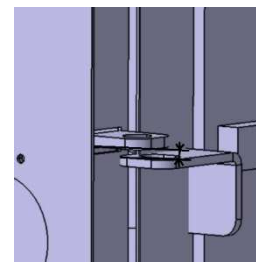
4. Mettre en position la condamnation contre l'échelle, en respectant l'espace de 50 mm sous le premier arceau de crinoline et souder les plats de paumelles sur les montants de l'échelle. Protéger les endroits soudés par une peinture riche en zinc.

**Vérifier avant soudure qu'aucun barreau ne gêne le montage de la patte à cadenas sur le côté opposé aux paumelles.**

5. Monter la patte à cadenas sur le montant opposé de l'échelle, en laissant un jeu d'environ 5 mm entre cette dernière et la patte à cadenas du panneau. Enfin, la souder comme les plats de paumelles + protection par peinture riche en zinc.

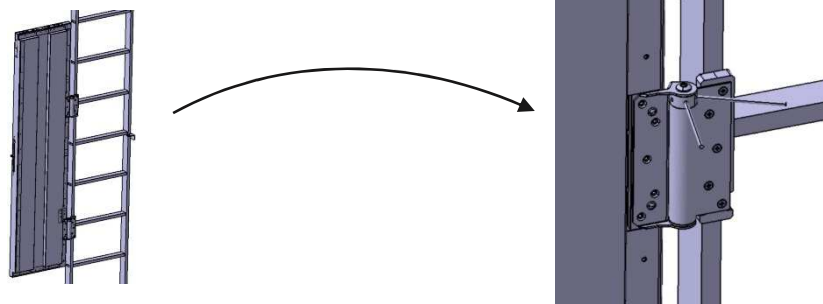


5 mm  
environ

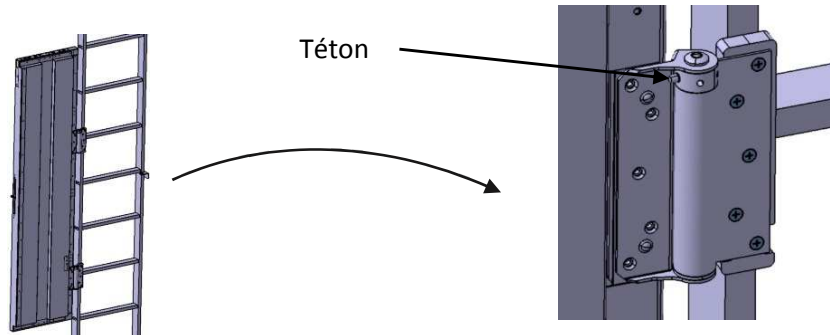


6.

7. Utiliser les 2 tiges de poussée et les tétons prévus à cet effet afin mettre la paumelle du bas en tension (se référer à la notice « réglage des ressorts »). Reprendre le remontage avec la seconde tige lorsque la première arrive en butée contre le montant de l'échelle.



8. Quand la tension du ressort est suffisante, insérer le téton dans l'un des trous utilisés dans l'opération précédente qui est situé entre les deux parties de la paumelle.



9. Une fois l'installation assemblée, vérifier que la porte s'ouvre correctement et automatiquement. Lorsque cette dernière se verrouille en position ouverte à l'aide de la patte pivotante située sur la paumelle basse, il y a un loquet rouge à soulever sur le panneau afin de la déverrouiller.

10. Utiliser le cadenas afin de verrouiller le tout. Il est possible de verrouiller la porte en position ouverte à l'aide du cadenas et des trous sur la patte pivotante sur la paumelle du bas.

