

L'adaptateur pour robinet sans butée (L'ARO-B) réalisé selon MROB-903 permet de positionner durablement un système de butée 1/4T sur un carré de vanne de 50mm. Une adaptation sur les formes suivantes :

- Rectangle de : 26,5x10 – 25x8 – 35x17
- Carré de : 14 et 30mm
- Hexagone de : 32mm

est possible avec le cube 6 empreintes ARIAS issu du pack 84 33 170 de la fiche du guide GrDF MCLE 013 (NON FOURNI).

Pour les robinets avec carré de manœuvre 40 et 35, nous pouvons proposer deux allonges tubulaires, elles sont fournies pour s'adapter à la « rallonge du carré de vanne » fournie dans LARO'B. (Repère 3 sur NOT-047)

Cet additif de la notice NOT-047 s'intercale entre la phase :

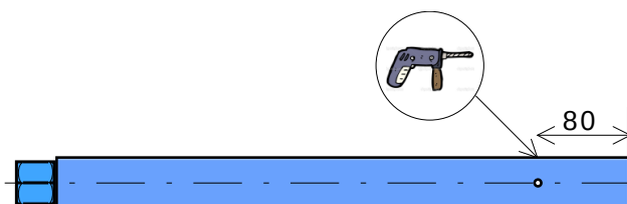
II Mesure et découpe de l'allonge circulaire et carre.

Et

III Positionnement des colliers de fixation.

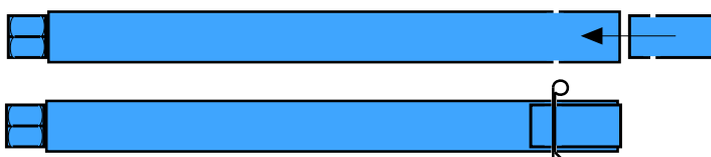
II-1

- 1) Identifier la nature du carré, 40 ou 35mm.
- 2) La « **rallonge du carré de vanne** » couper, la percer au Ø6 de part en part à 80mm du bout.



3) Positionner l'allonge réduite :

- Pour carré de 40mm. Enfiler l'allonge pour carré de 40mm et goupiller.



- Pour carré de 35mm. Enfiler l'allonge pour carré de 40mm avec l'allonge pour carré de 35mm et goupiller.



Les trois étapes ci-dessus réalisées, reprendre la notice NOT-047 au chapitre
III POSITIONNEMENT DES COLLIERS DE FIXATION.