



FLCHTUB16/ Double-embout Ø16

SOLUTION POUR CHANGEMENT DE TUBES PRE-FOURREAUTES

FONCTION :

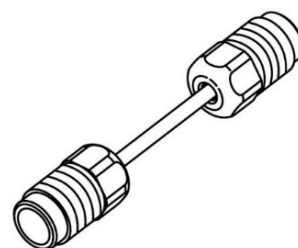
Le double-embout permet le remplacement d'un tube pré-fourreauté (Ø16) endommagé par un nouveau. A l'aide de ce raccord, le nouveau tube est câblé à l'ancien et vous pouvez utiliser ce dernier comme tire-fil pour guider le tube de remplacement.



DESCRIPTION :

Il est composé de :

- Deux embouts filetés en acier galvanisé, permettant de câbler d'un côté le tube endommagé et de l'autre, le tube neuf.
- Une partie mobile (câble) en inox tressé facilitant le passage dans les angles (ex: entrée et sortie de dalle).



MISE EN OEUVRE :



Visser le 1^{er} embout dans le tube endommagé.



Visser l'autre embout dans le tube neuf.



Pousser sur le nouveau tube, tout en tirant sur l'ancien. (Le tube endommagé est utilisé comme tire-fil pour guider le nouveau).



L'ancien tube est désormais remplacé par un neuf.

NOTE :

- Pour procéder au remplacement du tube, deux personnes sont nécessaires afin de ne pas l'endommager au niveau du passage dans les angles.
- Il est conseillé de couper et de chanfreiner le tube avant la mise en place du double-embout.
- Le vissage doit s'effectuer avec une clé de 13 (pour Ø16) et une clé de 18 (pour Ø20)

FEVRIER 2017