

# Tubarmadis 100

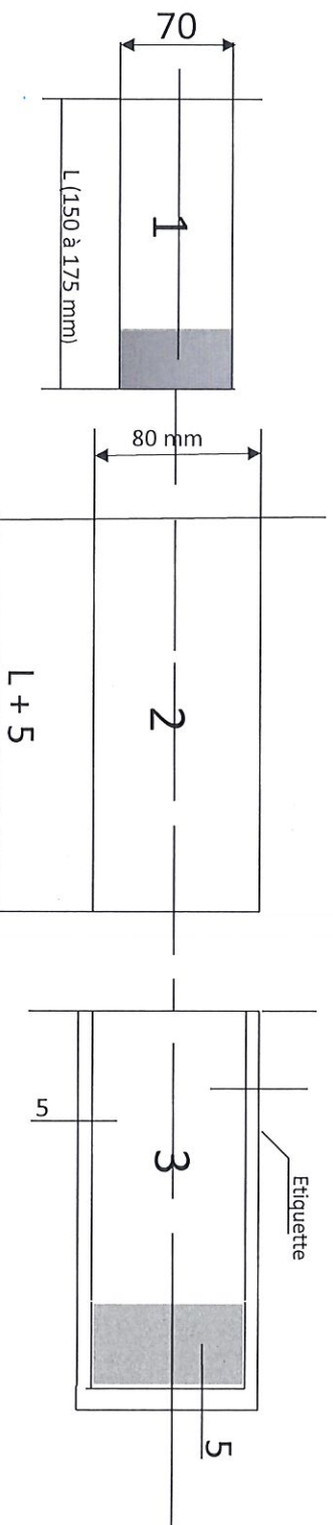
## Notice de Scellement

27 Rue Carnot

95430 Auvers sur oise

Tél: 01.30.36.19.75

Télécopie: 01.30.36.75.73



Oter le porte cylindre du tube

Régler le tube à la longueur  $L$  voulue (150 à 175 mm) en emboîtant plus ou moins le bouchon plastique situé à l'arrière. (F1)

**IMPORTANT:** Ne pas sceller le tube à moins d'un mètre du sol.

Percer un trou de profondeur  $L + 5$ mm dans le mur en respectant une inclinaison ascendante de  $1^\circ$  ou  $2^\circ$ , à l'aide d'un trépan de diamètre 80mm (F2).

Nettoyer le trou de scellement

Préparer une cartouche de résine polyester de 150ml à injecter à l'aide d'un pistolet standard en suivant les instructions fournisseurs.

Enrober l'arrière du tube avec la résine, présenter le tube dans le trou avec son étiquette tournée vers le haut et l'enfoncer progressivement en continuant d'enrober en périphérie avec la résine.

Enlever l'éventuel surplus de résine en fin de scellement et plaquer la collerette du tube contre le mur (Figure 3).

Respecter le temps de prise indiqué par le fournisseur de la résine avant de mettre votre Tubarmadis en service.