



AIF® Technologies

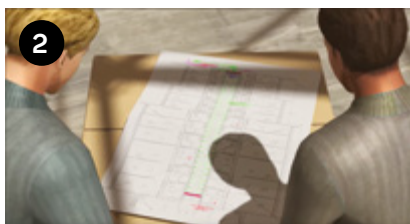
Notice de montage
des gaines métalliques
perforées

FABRIQUÉ EN FRANCE 

Les étapes de montage des gaines métalliques perforées



1 → dépalettiser les tronçons



2 → vérifier l'implantation des gaines avec le schéma fourni



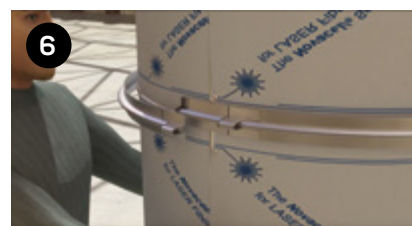
3 → identifier la numérotation gravée sur les gaines avec le diamètre



4 → prendre les colliers et la boulonnerie



5 → si possible, installer deux tronçons l'un sur l'autre



6 → vérifier l'alignement identique des rivets



7 → assembler les deux tronçons à l'aide du collier fourni



8 → installer le premier tronçon en positionnant la partie rivetée en haut de la gaine



9 → suspendre la gaine avec du câble en faisant bien le tour du tronçon*



10 → répéter l'opération



11 → terminer avec le disque (*bouchon*) et un collier en ajoutant un cordon de silicone (*non fourni*) pour réaliser l'étanchéité



12 → retirer le film de protection

* Conseil : une suspension tous les 3 m. pour les diam. < 600 mm et tous les 1,5 m. pour les diam. > 650 mm.

 **AIR**® Technologies

www.air-technologies.fr

15 rue de Soudan - Fontenelle en Brie
02540 Dhuis-et-Morin-en-Brie - 03 23 85 35 05

Ludovic Boulanger : 06 24 74 18 97
ludovic.boulanger@air-technologies.fr

Guillaume Védry : 07 81 17 55 79
guillaume.vedry@air-technologies.fr

Service commercial : 03 23 85 35 05
Aurélie : commercial@air-technologies.fr

Secrétariat comptabilité : 03 23 85 35 00
Séverine : secretariat@air-technologies.fr