

Réf.	Nbre de fibres
EP SL09-6	6

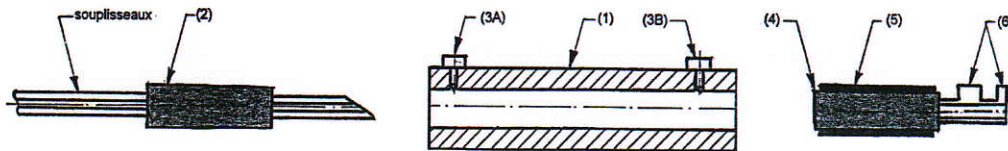
EPANOUISSEUR

Equipé de souplesseaux transparents 900 µm pour le câble à structure libre contenant 6 fibres

OUTILLAGE REQUIS : ♦ Tournevis cruciforme taille 0 ♦ Pince à becs effilés

Pour l'outillage et les consommables nécessaires au montage d'épanouisseur, consulter nous.

Composition de l'épanouisseur



(1) fourreau, (2) corps de souplesseaux, (3A) vis, (3B) vis, (4) corps équipé de ferrule de sertissage, (5) manchon, (6) languettes rabattables

Préparation du câble

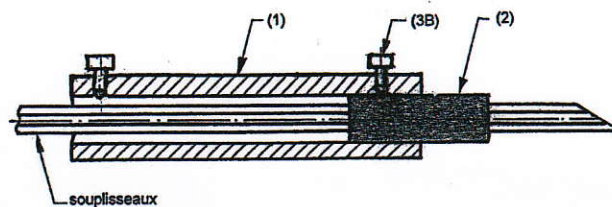
- ♦ Dénuder le câble sur 1 m environ en laissant le tube contenant les fibres sur une longueur de 25 mm.
- ♦ Enlever l'excès de graisse couvrant les fibres.
- ♦ Dégraisser les fibres sur toute la longueur en utilisant un dégraissant approprié par exemple le **PETROLE DESAROMATISE** vendu en grandes surfaces au rayon produits chimiques.

Ne pas utiliser d'acétone (risque d'enlever les couleurs de fibres)

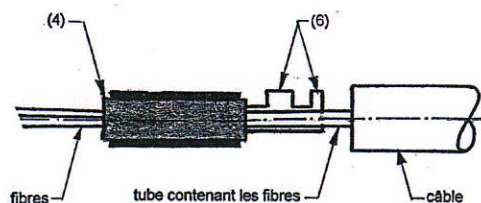
- ♦ Après le dégraissage passer du talc sur les fibres pour faciliter leur glissement dans les souplesseaux.

Essuyer les fibres pour qu'il n'y ait pas de traces de talc

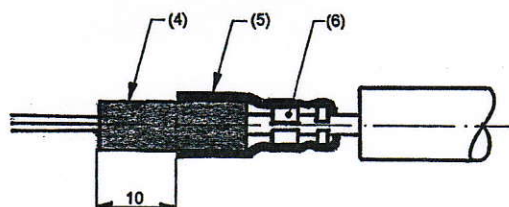
Mise en place de l'épanouisseur



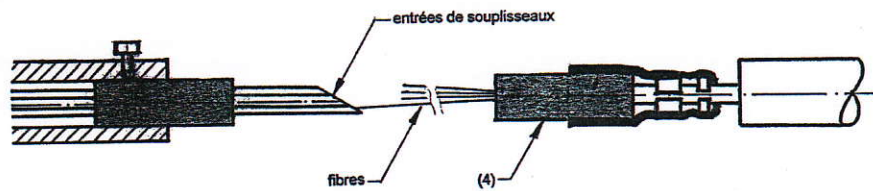
- ♦ Introduire le corps de souplesseaux (2) dans le fourreau (1) et serrer légèrement la vis (3B).



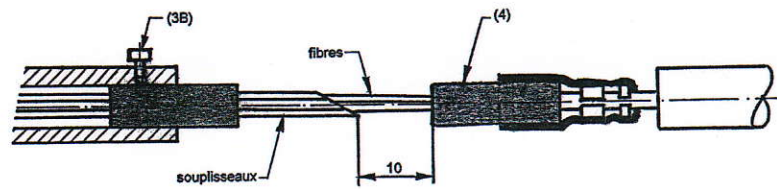
- ♦ Enfiler le corps (4) sur les fibres et le mettre en butée sur le tube contenant les fibres.
- ♦ Rabattre les languettes (6) à l'aide d'une pince à becs effilés. **Ne pas utiliser de pince de sertissage**
- ♦ Vérifier la bonne rétention du corps (4) en traction et en torsion.



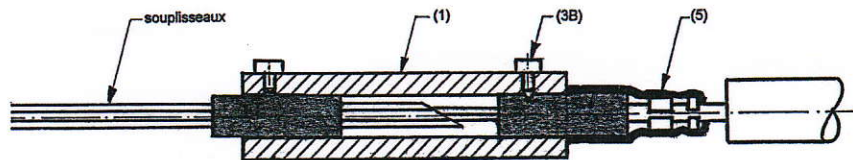
- ♦ Déplacer le manchon (5) pour qu'il couvre les languettes rabattues (6) en laissant apparaître le corps (4) sur une longueur de 10 mm environ.



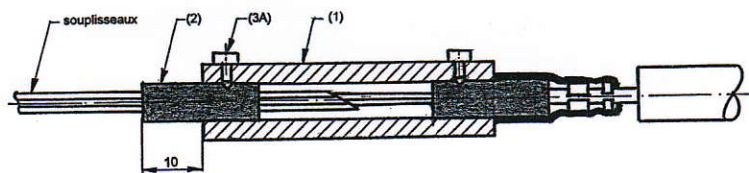
- ◆ Passer les fibres dans les soupisseaux (réaliser cette opération le câble étant en position verticale) :
 - maintenir les soupisseaux tendus en les fixant avec une bande adhésive sur un support
 - commencer par les entrées de soupisseaux les plus longues.
 - veiller à ce que l'ensemble des fibres ne soit pas torsadé à la sortie du corps (4).



- ◆ Rapprocher les soupisseaux à 10 mm environ du corps (4). ◆ Débloquer la vis (3B).



- ◆ En tenant les soupisseaux pousser le fourreau (1) en butée sur le manchon (5). ◆ Serrer la vis (3B).



- ◆ En tirant sur les soupisseaux sortir le corps (2) du fourreau (1) de 10 mm environ. ◆ Serrer la vis (3A).



Fabriqué en France
Brevet N° FR 2858066