



# Guide de montage N Mâle solderless

Zenith  
Antennes

Gamme Pro - Câble Ø13mm  
(HYPERFLEX13/ ULTRAFLEX13, etc..)

N°9

1

Enfiler les éléments dans l'ordre ci-dessous



2



Dénuder la gaine extérieure sur **10 mm** et rabattre le blindage extérieur en arrière

3

Insérer la bague sur le feuillard



La bague doit être insérée **entre** le feuillard et le blindage extérieur

4

Glisser la bague en butée contre la gaine



5

Repousser le joint vers l'avant contre la bague



6

Couper l'excédent du blindage au ras de la bague



7

Avec un cutter, couper l'isolant et le feuillard au ras de la bague sans blesser l'âme centrale



et enfiler la rondelle PTFE sur l'âme centrale



- 8** Avec une cisaille adaptée(\*), couper l'âme centrale pour qu'elle dépasse de **6 mm**

(\* ) Utiliser un outil de coupe à mors **arrondis** pour préserver la forme cylindrique du conducteur (Une pince coupante classique "aplatit" l'âme centrale et rend difficile son insertion dans la pin centrale du connecteur)

Sélection outillage ZENITH ANTENNES :

**Cisaille coax**

Réf 17440



Disponible sur  
[zenithantennes.fr](http://zenithantennes.fr)  
rubrique outillage



**Système solderless**  
( sans soudure)

- 9** Enfiler la pin centrale sur l'âme du câble.  
La connection est auto-serrante et se fait automatiquement avec une qualité de contact garantie.



- 10** Enfiler le deuxième isolant PTFE sur la pin centrale.  
(Selon le fabricant, le deuxième isolant PTFE peut déjà être en place au fond du connecteur; dans ce cas, glisser directement l'ensemble dans le connecteur)



- 11** Serreer avec 2 clés de 18

