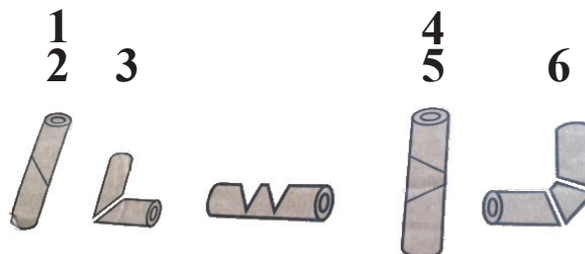




## Guide de découpe

### Coudes en segments à 90°

- 1/ Coude réalisé en 2 segments
- 2/ Coupe transversale à 45°
- 3/ Retourner 1 segment et coller
- 4/ Coude réalisé en 3 segments
- 5/ Double coupe symétrique à 22.5°
- 6/ Former le coude et coller les 3 segments



### Coudes (diamètre inférieur ou égal à 90°)

#### Attention ne pas couper les manchons à plat

- 7/ Coude < 90° diamètre inférieur ou égal à 1''5/8 couper le manchon en V (180° - angle du coude profondeur 3/4 du diamètre)
- 8/ Angle à 90° diamètre inférieur ou égal à 1''5/8 faire 2 coupes en V à 45° (espacées de 10mm, profondeur 3/4 du diamètre)
- 9/ coude en U diamètre inférieur ou égal à 1''5/8 faire 4 coupes en V à 45° (espacées de 10mm, profondeur 3/4 du diamètre)

### Tés

- 10/
  - couper le manchon à 45°
  - couper en V une des 2 sections pour obtenir un angle à 90° (profondeur diamètre divisé par 2)
  - couper l'extrémité du manchon de piquage en V à 90° (profondeur diamètre divisé par 2)
- 11/ couper en V à 90° le manchon (profondeur diamètre divisé par 2) puis couper l'extrémité du manchon de piquage en V à 90° (profondeur diamètre divisé par 2)
- 12/ couper à l'emporte-pièce un trou de la taille du diamètre du piquage dans le manchon puis le fendre longitudinalement. Couper l'extrémité du manchon de piquage en U et assembler.

