

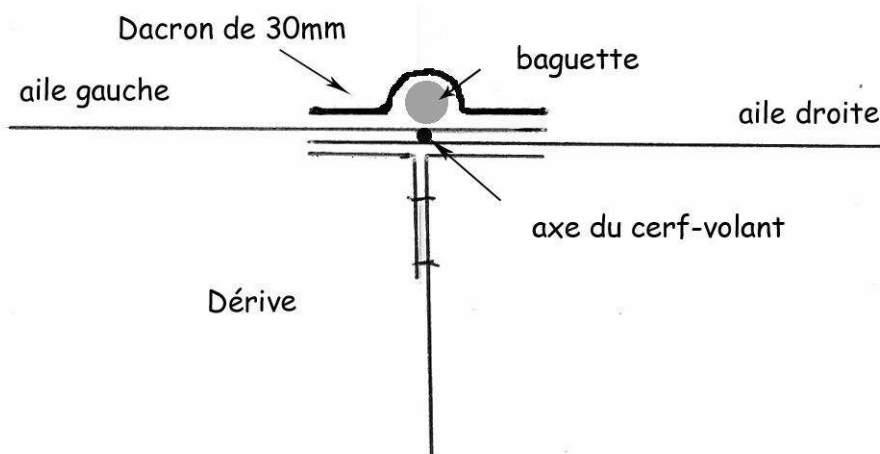


Plans du Roller double voile « 25^e Anniversaire »

Types d'assemblage – ailes – gaine – dérive

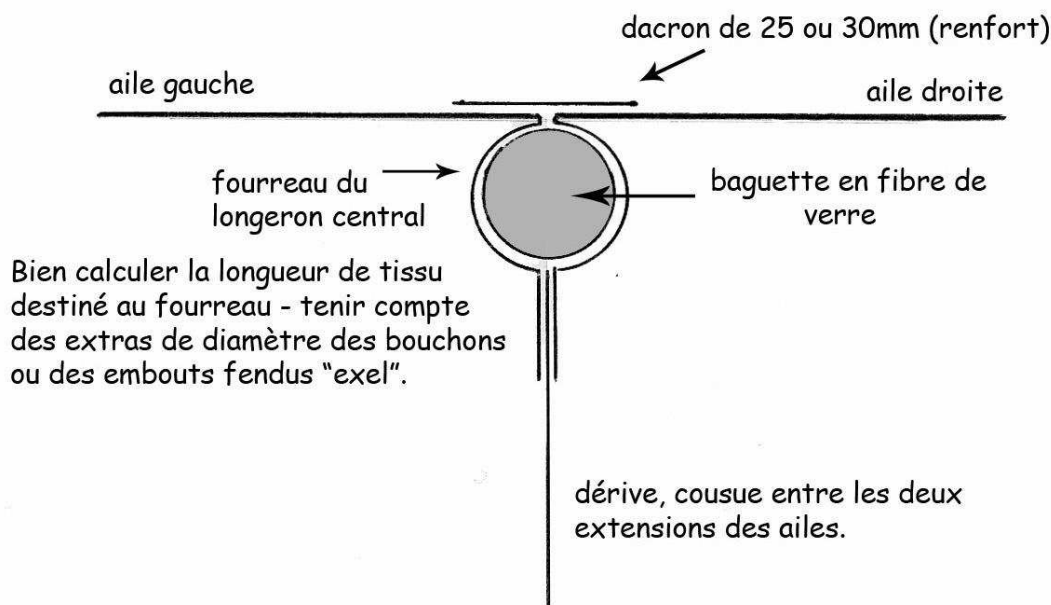
Dans le cas d'un assemblage « ailes – gaine ou fourreau – dérive » nous rencontrons généralement deux formules qui sont utilisées par la majorité des cerfs-volistes. C'est à vous de choisir le dispositif que vous préférez.

Assemblage des deux ailes, de la dérive et de la gaine en dacron



Dans ce cas, la baguette est glissée entre le Dacron et les ailes. Ce dispositif est très résistant car il y a trois épaisseurs de Spi en-dessous de la baguette. Il faut d'abord coudre les deux ailes, coudre le « T » de la dérive (coutures très près de l'axe du cv) et ensuite coudre le Dacron (celui-ci ne doit pas nécessairement couvrir toute la longueur du cv).

Assemblage ailes - fourreau - dérive.



Bien calculer la longueur de tissu destiné au fourreau - tenir compte des extras de diamètre des bouchons ou des embouts fendus "exel".