

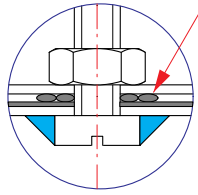
## déphasage des manivelles



attention : sur le plan le piston moteur et le déplaceur sont représentés tous les deux en position haute !

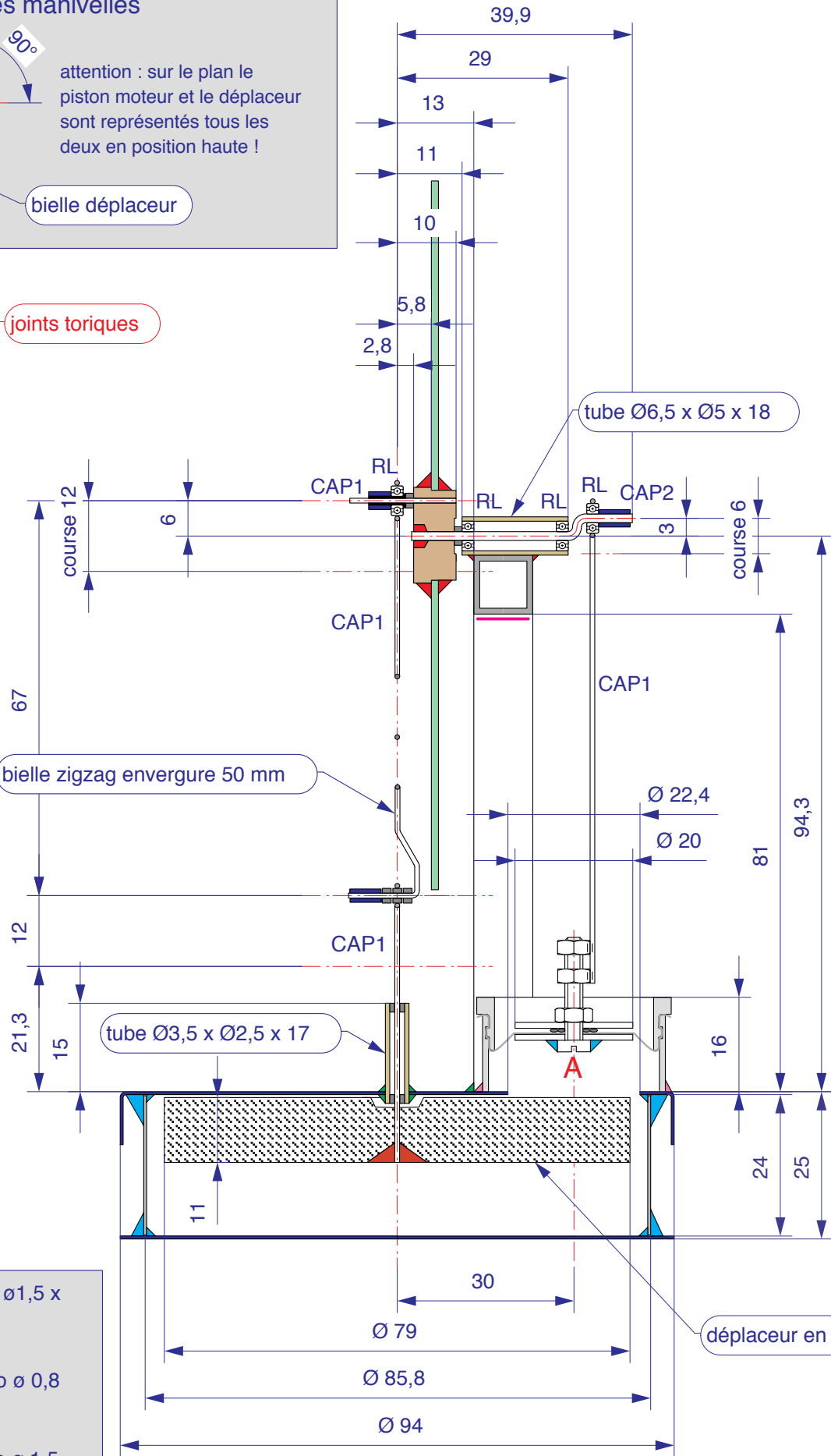
bielle moteur

bielle déplaceur



détail A

joints toriques



**RL** : 4 roulements  $\varnothing 1,5 \times \varnothing 5 \times 2$

**CAP1** : corde à piano  $\varnothing 0,8$  (si possible en inox)

**CAP2** : corde à piano  $\varnothing 1,5$  (si possible en inox)

colle thermique

époxy

perle de verre

mastic silicone

cyanoacrylate

rivet laiton  $\varnothing 1,5 \times 6$

Stirling 1.2

créé le 15/01/07

échelle : 1

modifié le 16/01/07

h.roussel@wanadoo.fr