

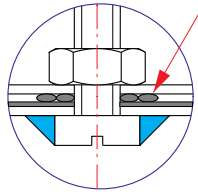
déphasage des manivelles



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

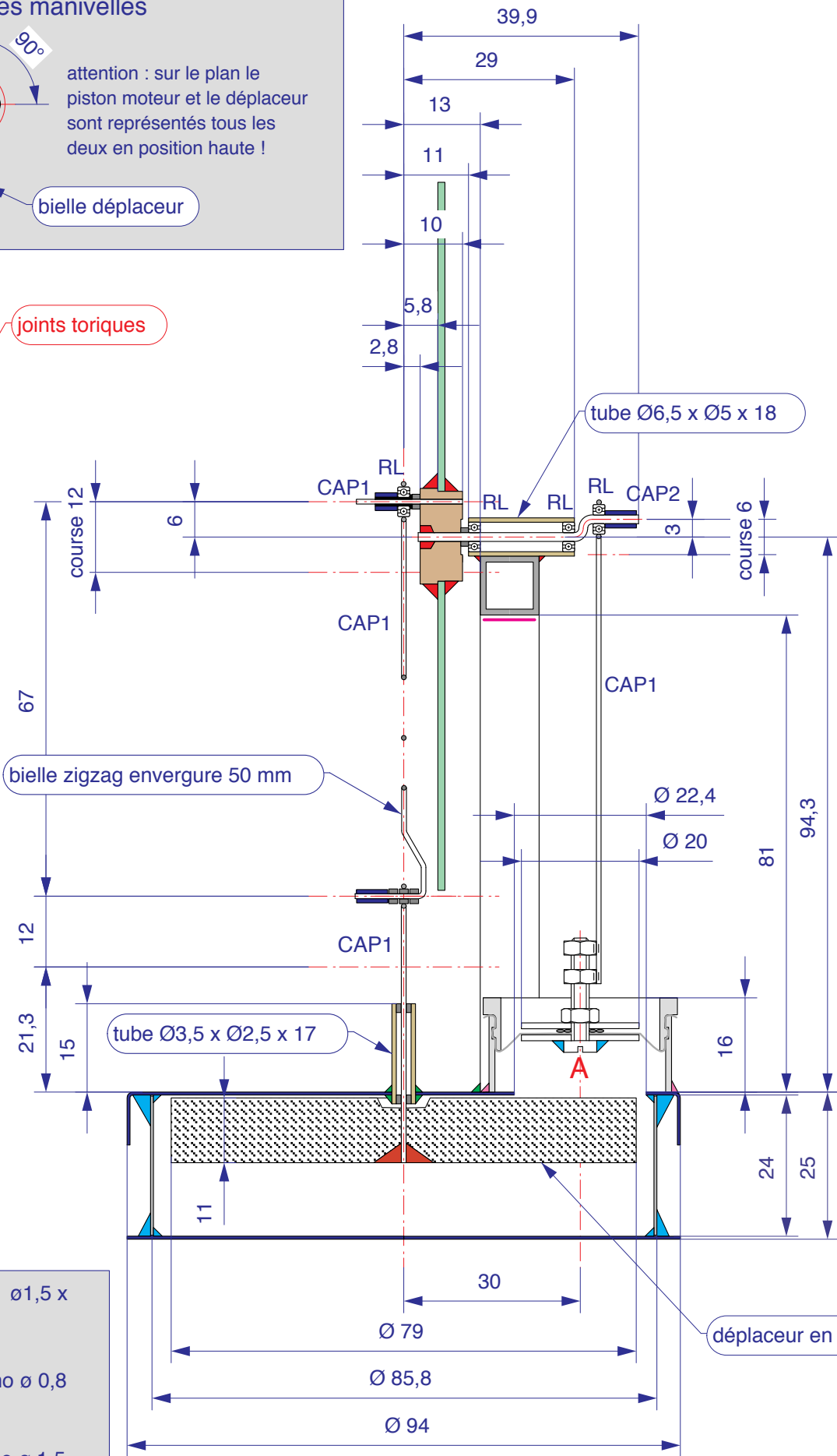
bielle moteur

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