



Tolérancement et spécification



Référence	S11 - TP02 - I01
Compétences	A3-C13: Spécifications géométriques
Description	Tolérancement et mise en place des zones de spécifications sur des pièces de systèmes du labo
Système	Maxpid



Ce TP se situe dans la continuité du TP sur la gestion de l'hyperstatisme (S05-TP01-I01).

1 Mise en position des pièces

Question 1 : Déterminer la mise en position du bras 3.

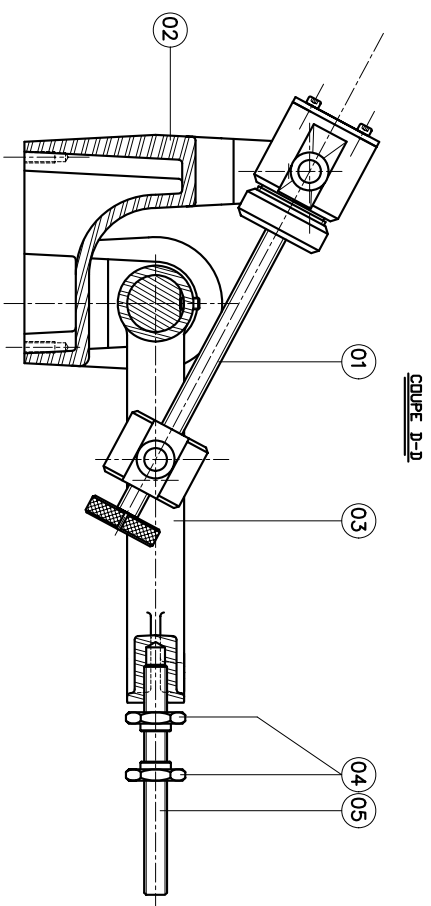
Question 1: [4]

2 Solution de spécification

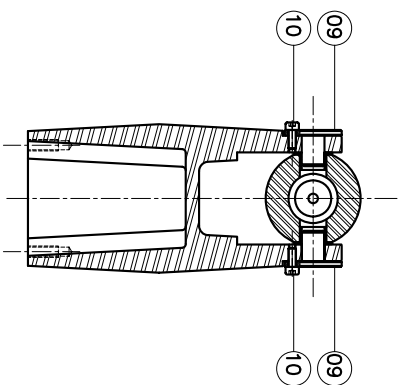
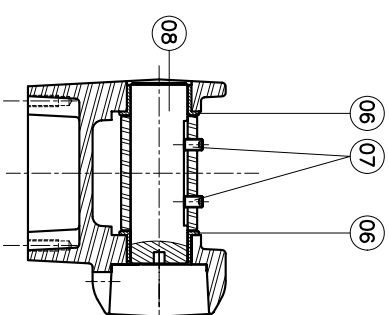
Question 2 : Proposer une solution de spécification de la pièce 3 ainsi que des pièces utiles à sa mise en position. Pour cela compléter le dessin d'ensemble fourni.

Question 3 : Proposer une solution de spécification des autres pièces du système afin de garantir l'assemblage.

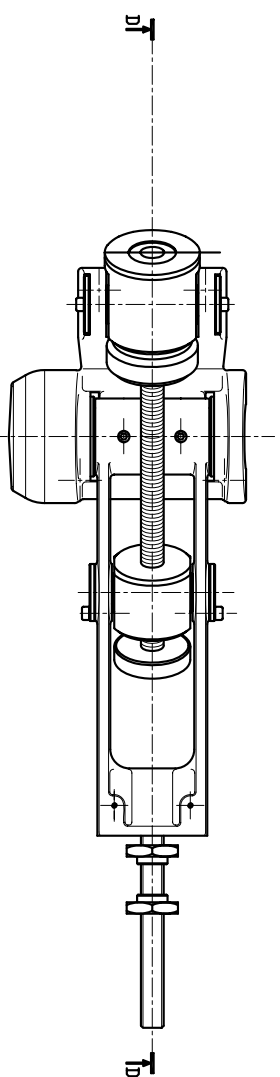
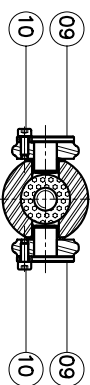




COUPE PARTIELLE B-B
REP 10 RAMENE DANS LE PLAN

CDUPE A-A

COUPE PARTIELLE C-C
REP 10 RAMENE DANS LE PLAN

[illegible]