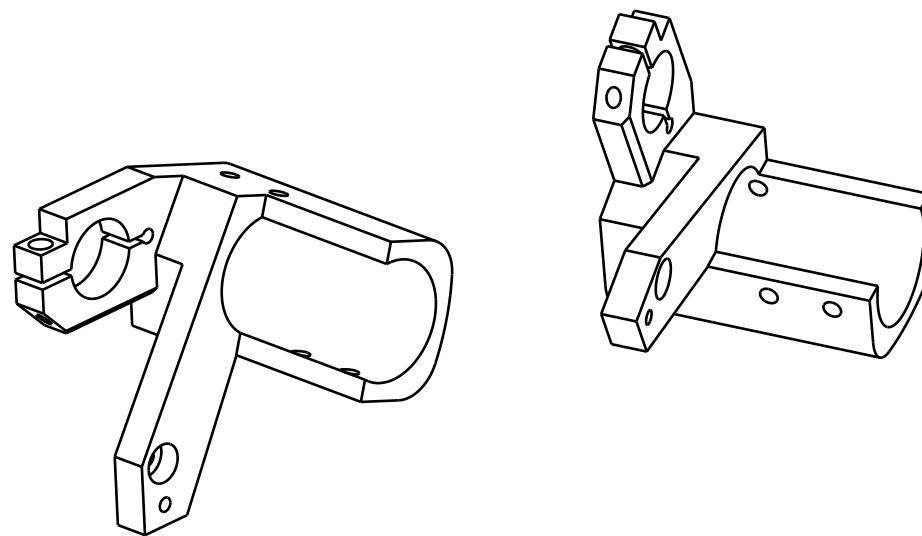
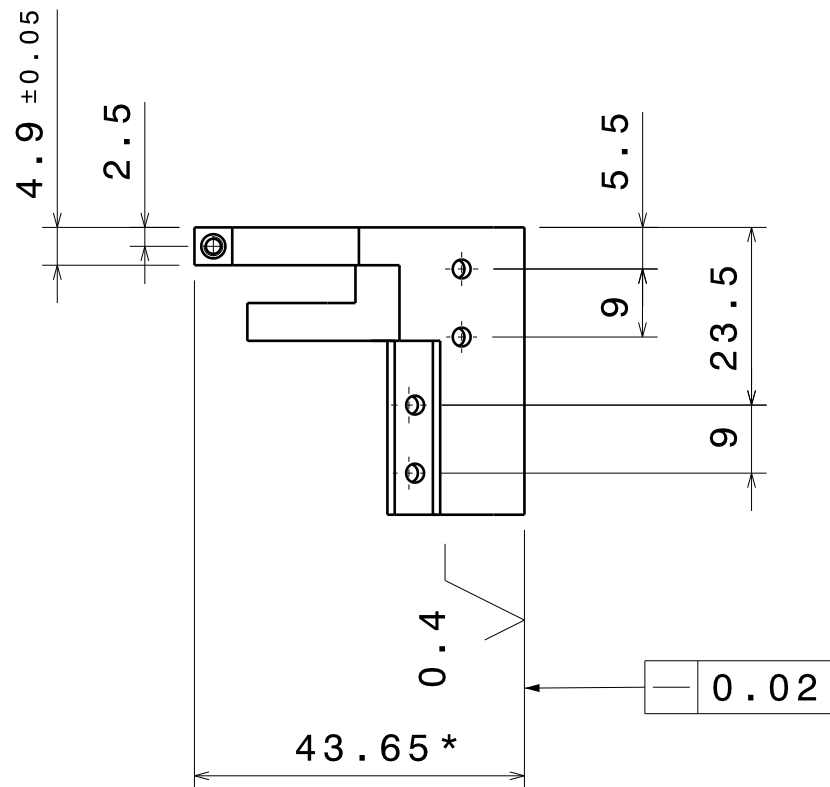
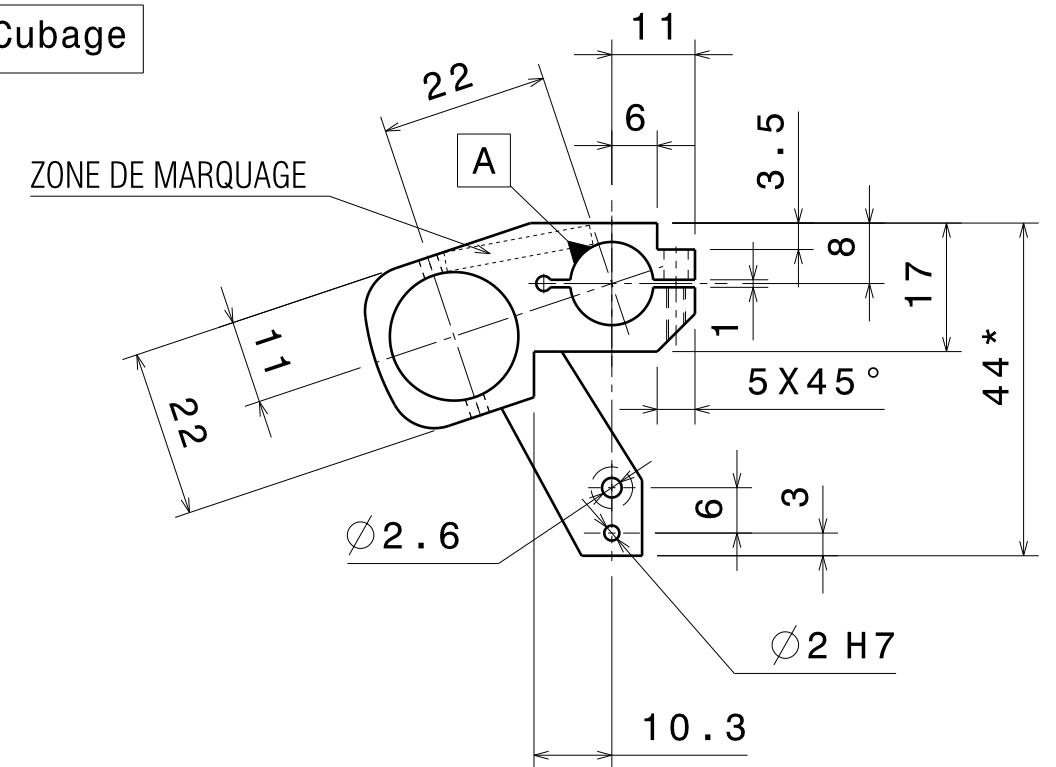


* = Cubage



TRAITEMENT DE SURFACE : ALODINE
- Doc Ref : SPI-MEC.00.PM.02

TRAITEMENT DE RELAXATION :
- Doc Ref : SPI-MEC.00.PM.01

L.A.M.		Matière	6061 T 651	Echelle	1	Format	A3	Rugosité	Ra 1.6	Masse	24 g	
		Tolerances	JS 11 +/- 5 arc min		Numéro / Projet		Herschel - SPIRE					
		Date		Designation	Mecanisme FTS Poulie interne gauche							
		Nom										
		Dessin	14/09/2003 P. Dargent									
		Contrôle										
		Approb.		Laboratoire d'Astrophysique de Marseille	Numéro	SPI-MEC-24-DD-02-D					Feuille No	1/1
D	14/09/2004	Blanc J.c.										
C	01/09/2004	Blanc J.c.										
B	11/05/2004	Blanc J.c.										
Ind.	Modification	Date	Nom									