

Nota: - Les 3 pièces seront collées (2850 FT) avant usinage.

L.A.M.				Matière			Echelle 5 Format A3 Rugosité Ra 1.6 Masse Estimée	
				Tolerances: JS 11 +/- 5 arc min			Numéro / Projet Herschel - SPIRE	
					Date	Nom	Désignation	
				Dessin	08-10-03	Blanc j.c.	Mecanisme FTS	
				Contrôle				
				Approb.			Usinage Rallonge-Noyau-Guide LVDT	
				Laboratoire d'Astrophysique de Marseille			SPI - MEC - 70 - DS - 01 - C Feuille No 1/1	
С	_	29-11-04	Blanc j.c.					
В		08-09-04	Blanc j.c.					
Ind.	Modification	Date	Nom					