



DR-ME-OML1L2-OR: fit in DR-ME-OML1L2-ORH-

-DR-ME-OML1L2-FRR glue to DR-ME-OML1L2-ORH

ESCALA To		OLERANCIA ±		DEPARTAMENTO DE INSTRUMENTACIÓN-CU	
MATERIAL:				Taller Mecánico de Precisión	
DIMS: mm	NOM	FECHA	15000000	instituto de astronomía	
DISEÑADO	RLL	2018/01/30	NOMBRE:		
DIBUJADO	RLL	2018/04/18	optomechanics for L1L2		
AUTORIZADO	AW	2018/05/01	thermal ring subassembly CANT: 01		
APROBADO	JRDS				
FABRICACIÓN	BST		A4	A4 PROYECTO:	
COMENTARIOS:			⊕⊖	DDRAGO Jefe Proyecto: Alan Watson	
			CÓDIGO:	DR-ME-OML1L2-TR-02 HOJA 5 10 EDICIÓN: V.	