



PERSPECTIVE OF FRONT SIDE



PERSPECTIVE OF BACK SIDE

ESCALA 1:2		TOLERANCIA ±
MATERIAL:		
DIMS: mm	NOM	FECHA
DISEÑADO	RLL	2018/02/12
DIBUJADO	RLL	2018/03/21
AUTORIZADO	AW	2018/05/01
APROBADO		
FABRICACIÓN		
COMENTARIOS:		



DEPARTAMENTO DE INSTRUMENTACIÓN-CU  
Taller Mecánico de Precisión



NOMBRE: **optomechanics for L1L2**  
rendering of assembly

CANT: 01

A4

PROYECTO:

**DDRAGO**

Jefe Proyecto: Alan Watson



CÓDIGO: DR-ME-OML1L2-REN

HOJA 1 10 EDICIÓN: V.