



10	structure attachment screw	DR-ME-OML1L2-SAS
9	centering setscrew	DR-ME-OML1L2-CSS
8	preload ring	DR-ME-OML1L2-PLR
7	friction reducing ring	DR-ME-OML1L2-FRR
6	O-ring	DR-ME-OML1L2-OR
5	FR-L1L2 O-ring holder	DR-ME-OML1L2-ORH
4	FR-L1L2 spacer	DR-ME-OML1L2-SPA
3	FR-L1	DR-OP-L1
2	FR-L2	DR-OP-L2
1	FR-L1L2 barrel	DR-ME-OMLIL2-BAR
#	DESCRIPTION	PART CODE

	OLERANCIA ±	To		ESCALA 1:2
W.	М	ВОІ	ref.	MATERIAL:
100	FECHA	M	NO	DIMS: mm
N	2018/02/09	RLL		DISEÑADO
	2018/04/02	RLL		DIBUJADO
	2018/05/01	AW JRDS		AUTORIZADO
				APROBADO
				FABRICACIÓN
				COMENTARIOS:
1				



DEPARTAMENTO DE INSTRUMENTACIÓN-CU Taller Mecánico de Precisión



Optomechanics for L1L2

isometric section view

CANT: 01



PROYECTO:

DDRAGO

Jefe Proyecto: Alan Watson

CÓDIGO: DR-ME-OML1L2-ISOSV HOJA 2 10 EDICIÓN: