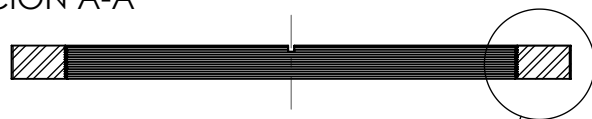


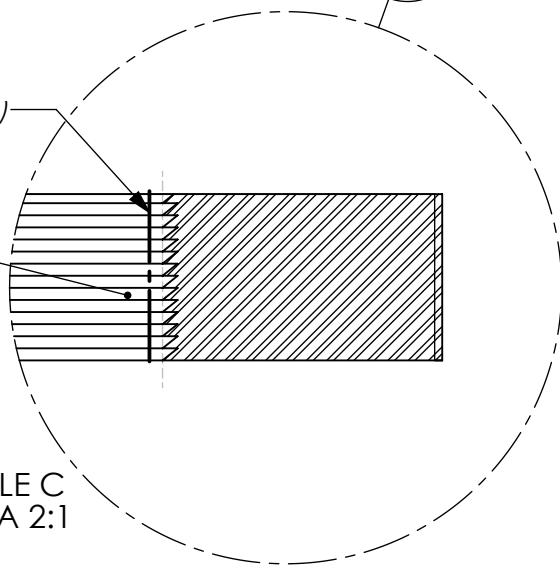
SECCIÓN A-A



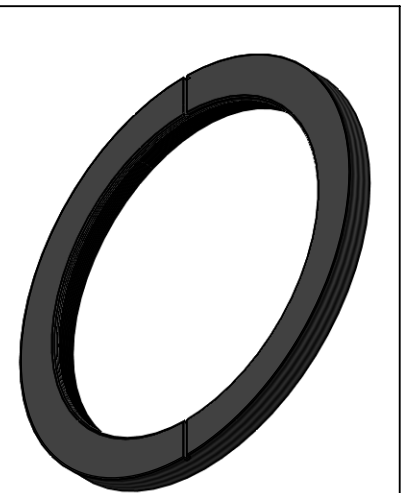
spiral serrated (1)

N6 painted

N7



DETALLE C
ESCALA 2:1



ESC: 1:3

ESCALA 1:2.5	TOLERANCIA ± 0.05
MATERIAL: alumold 500	
DIMS: mm	NOM FECHA
DISEÑADO	RLL 2018/02/09
DIBUJADO	RLL 2018/04/26
AUTORIZADO	AW 2018/05/01
APROBADO	JRDS
FABRICACIÓN	BST

COMENTARIOS:

(1) spiral serrated: triangular pattern.
Dep: 0.8, spacing between peaks: 1.0.
(2) black flat anodised type 2.
(3) Krylon colormaster black flat paint
where indicated.



DEPARTAMENTO DE INSTRUMENTACIÓN-CU
Taller Mecánico de Precisión



NOMBRE: **optomechanics for L1L2
preload ring detailed views**

CANT: 01

A4

PROYECTO:

DDRAGO

Jefe Proyecto: Alan Watson



CÓDIGO: DR-ME-OML1L2-PLR-07

HOJA 10 10 EDICIÓN: V.