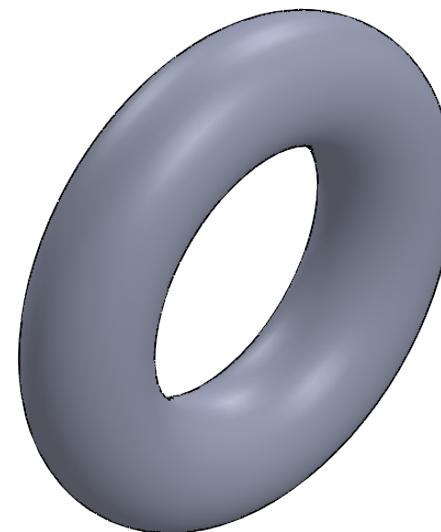
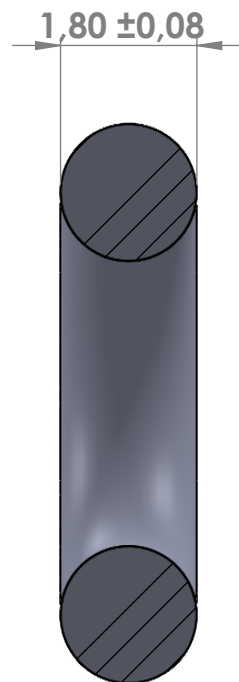
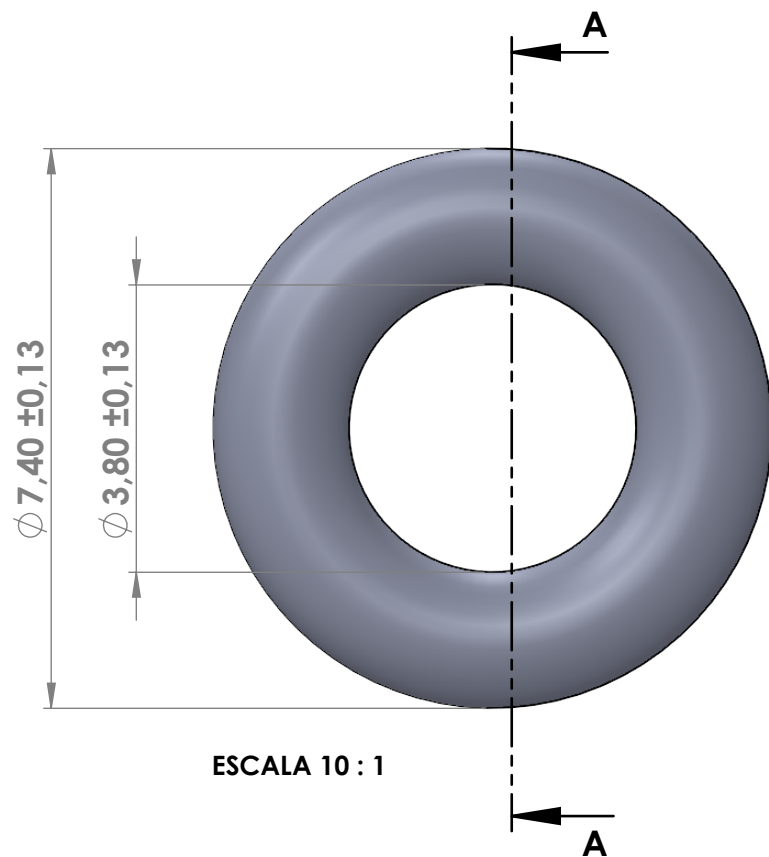


NOTA:
TOLERANCIAS NO ESPECIFICADAS SEGUN TABLA ADJUNTA
DESCENTRE PERMITIDO +/-0.13 mm

TOLERANCIAS GENERALES CLASE M2 (medidos en mm) ISO 3302-1										
DESDE -	HASTA	0 - 4	4 - 6,3	6,3 - 10	10 - 16	16 - 25	25 - 40	40 - 63	63 - 100	100 - 160
DIAMETRO		0.10	0.15	0.20	0.20	0.25	0.35	0.40	0.50	0.70
ESPESOR		0.15	0.20	0.20	0.25	0.35	0.40	0.50	0.70	0.80



INDUSTRIAS CADI S.A.S

NOMBRE: ORING 007 DUREZA 80

TÍTULO: PLANO EL PRODUCTO

DEPARTAMENTO: DISEÑO Y DESARROLLO

MATERIAL: NBR 80+/-5 SHORE A

DIBUJ. DPTO DE INGENIERIA

PESO: 0.6 gr

VERIF. ANDRES DUQUE

CÓDIGO: 24200

APROB. DIEGO ECHEVERRI

COTA CRONTROL:

FECHA: 15/04/2013

REVISIÓN: R00

UBICACIÓN: H:\INNOVACION Y DESARROLLO\PLANOS CADI\HACER\24200 ORING 007 DUREZA 80\



SISTEMA:



No PLANO: PL-24200-00

MEDIDA: mm

ESCALA: 10:1

HOJA 1 DE 1

A4

REV.	DESCRIPCION	MODIFICADO	FECHA	APROBADO
------	-------------	------------	-------	----------

1

2