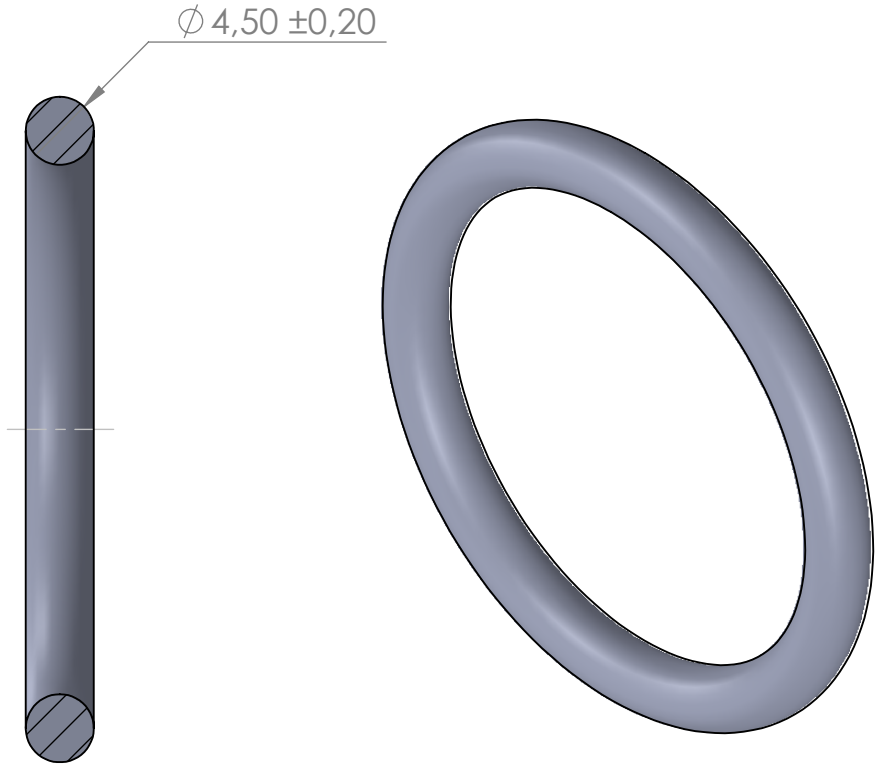
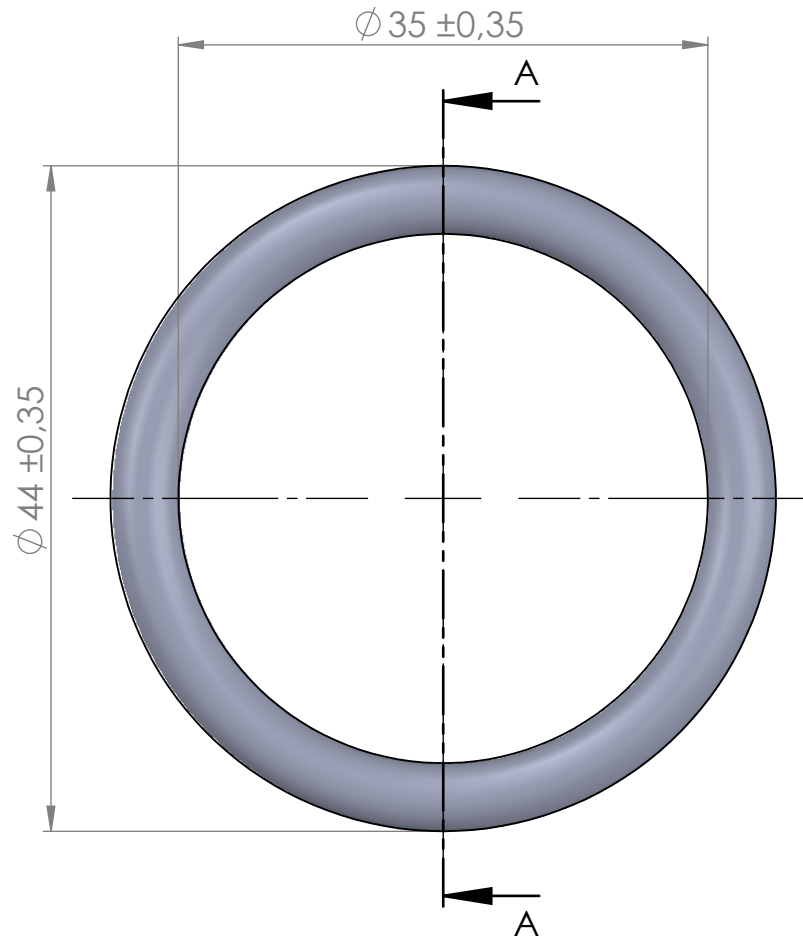


NOTAS:
TOLERANCIAS NO ESPECIFICADAS SEGUN TABLA ADJUNTA
DESCENTRE PERMITIDO +/-0.3mm

TOLERANCIAS GENERALES CLASE M2 (medidas en mm) ISO 3302-1										
DESDE - HASTA	0 - 4	4 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 25	25 - 40	40 - 63	63 - 100	100 - 160	160 -
DIAMETRO	0.10	0.15	0.20	0.20	0.25	0.35	0.40	0.50	0.70	0.5%
ESPESOR	0.15	0.20	0.20	0.25	0.35	0.40	0.50	0.70	0.80	0.7%



SECCIÓN A-A
ESCALA 2 : 1

INDUSTRIAS CADI S.A

NOMBRE: ORING ESPECIAL 4.50-34.90-43.90

TÍTULO: PLANO DEL PRODUCTO

DEPARTAMENTO: DISEÑO Y DESARROLLO

MATERIAL: NBR 69+/-5 SHORE A

DIBUJ. DPTO DE INGENIERIA

PESO: 2.38 gr

VERIF. ANDRES DUQUE

CÓDIGO: 23397

APROB. DIEGO ECHEVERRI

COTA CRONTRONL: ☐

FECHA: 21/03/2012

REVISIÓN: R00

(M)

UBICACIÓN: \\192.168.0.252\Departamentos\INNOVACION & DESARROLLO\PLANOS CADI\HACER\23397 ORING ESPECIAL 4.50-34.90-43.90\



SISTEMA:



No PLANO: PL-23397-00

MEDIDA: mm

ESCALA: 2:1

HOJA 1 DE 1

A4

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

1

2