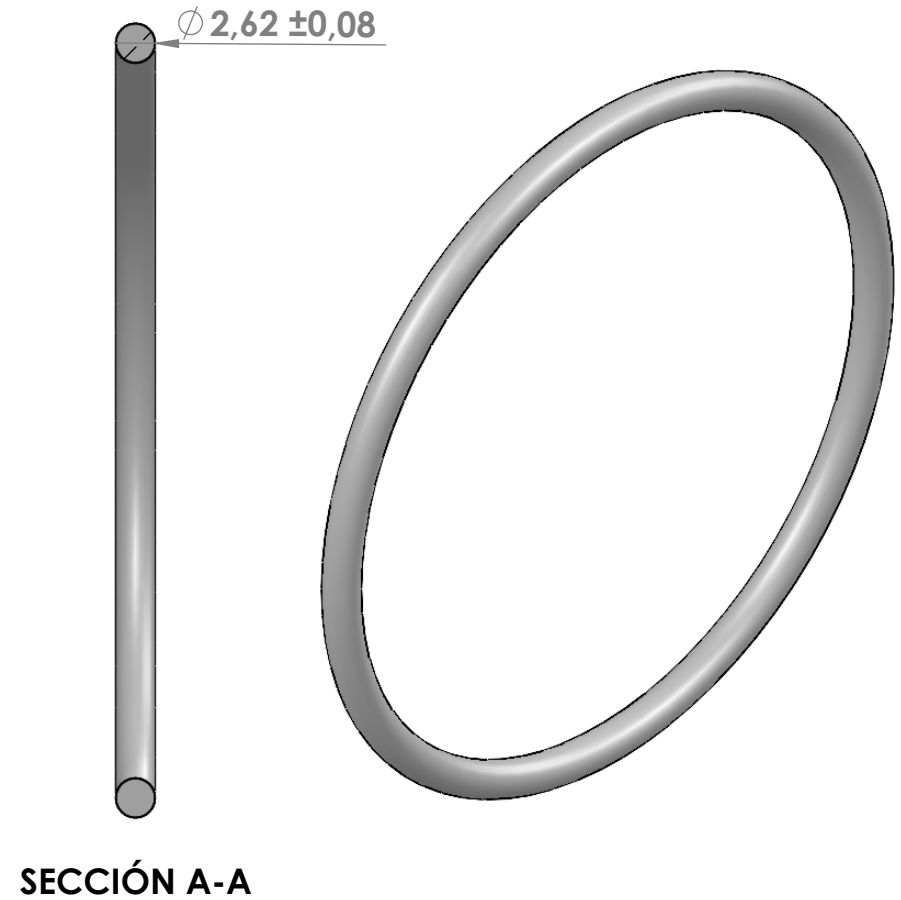
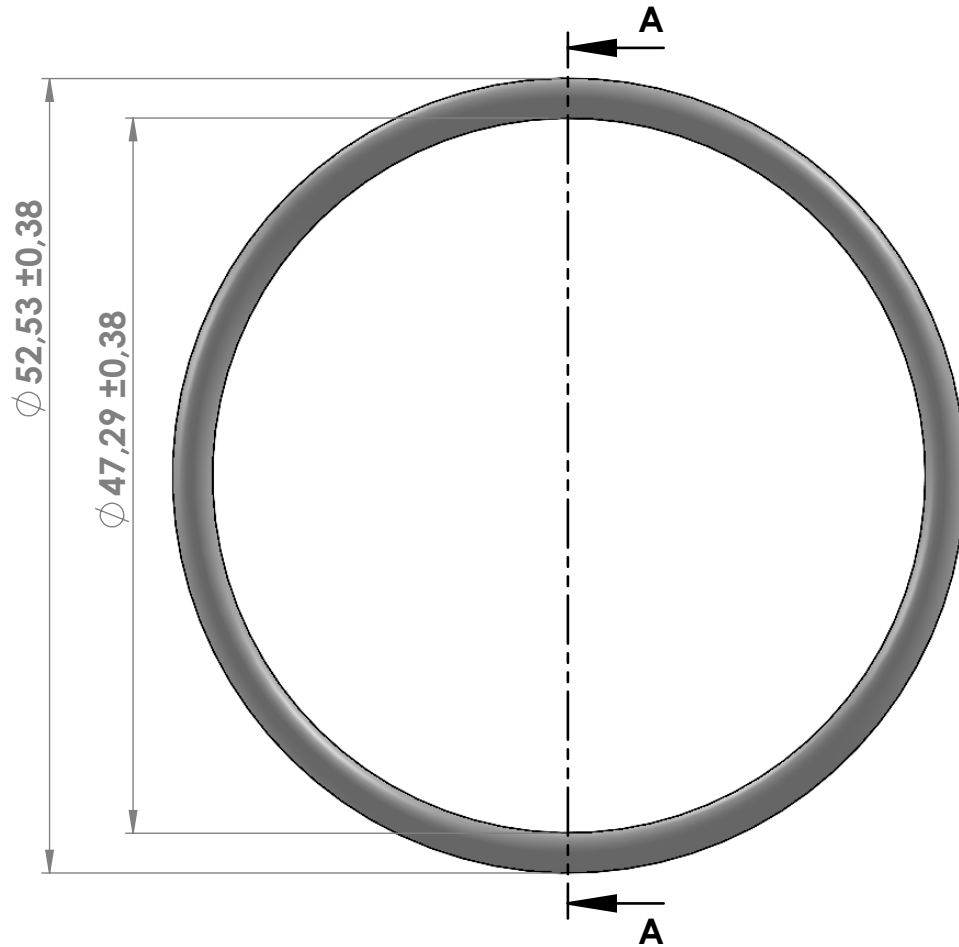


NOTA:  
TOLERANCIAS NO ESPECIFICADAS SEGUN TABLA ADJUNTA

TOLERANCIAS GENERALES CLASE M2 (medidas 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



PLANO CONTROLADO

REV.	DESCRIPCION	MODIFICADO	FECHA	APROBADO
1				

INDUSTRIAS CADI S.A.S				<div>INDUSTRIAS <b>CADI</b> S.A.S <small>ARTICULOS TECNICOS DE CAUCHO POR INYECCION</small></div>	
NOMBRE: 00134 ORING 134				SISTEMA:	
TÍTULO: PLANO DEL PRODUCTO					
DEPARTAMENTO: DISEÑO Y DESARROLLO		MATERIAL: NBR 69+/-5 SHORE A			
DIBUJ. DPTO DE INGENIERIA		PESO: 1.05gr		No PLANO: PL-00134-01	
VERIF. ANDRES DUQUE		CÓDIGO: 00134			
APROB. DIEGO ECHEVERRI		COTA CRONTROL:		MEDIDA: mm	
FECHA: 15/06/2000		REVISIÓN: R00			
UBICACIÓN: H:\INNOVACION & DESARROLLO\PLANOS CADI\ORING'S\ORING SERIE 2\00134 O-RING 134\				ESCALA:	
				HOJA 1 DE 1	
				A4	

A4