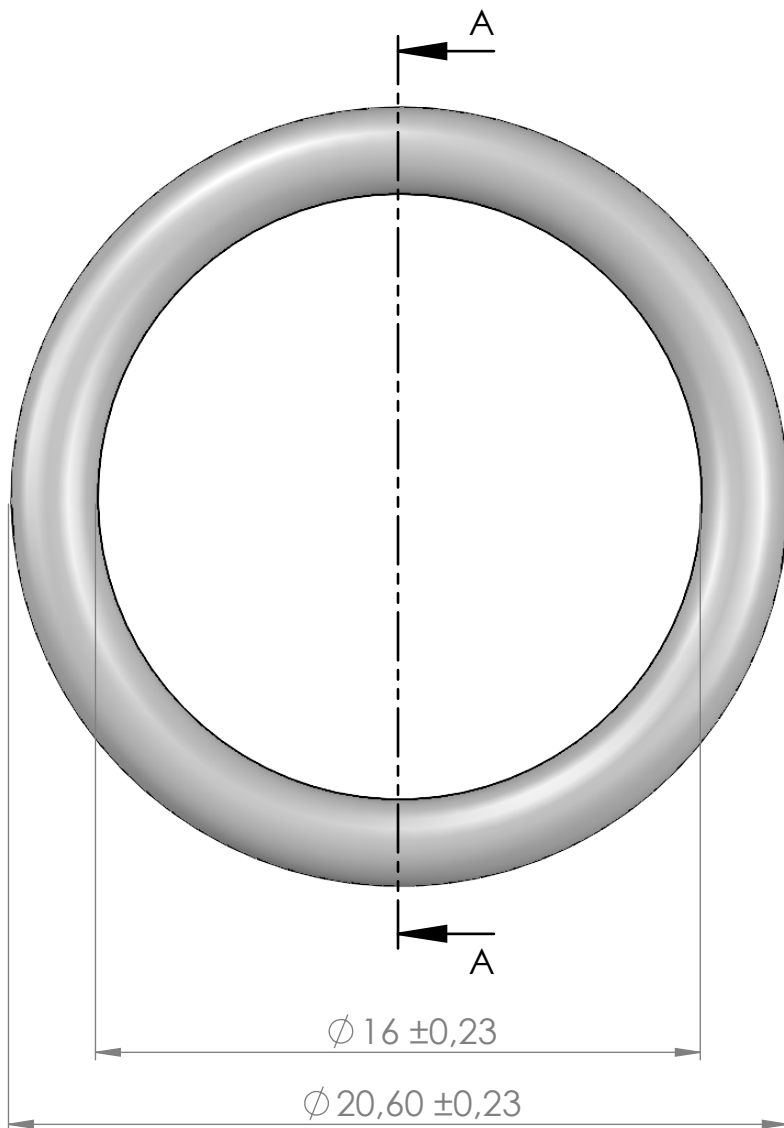


NOTAS:
TOLERANCIAS NO ESPECIFICADAS SEGUN TABLA ADJUNTA
COLOR DEL MATERIAL: NEGRO

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	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 5 : 1

INDUSTRIAS CADI S.A.S

NOMBRE: O-RING 2.3X16X20.6mm	
TÍTULO: PLANO DEL PRODUCTO	
DEPARTAMENTO: DISEÑO Y DESARROLLO	MATERIAL: NBR 70+/-5 SHORE A
DIBUJ. DPTO DE INGENIERIA	PESO: 0.28 gr
VERIF. ANDRES DUQUE	CÓDIGO: 23100
APROB. DIEGO ECHEVERRI	COTA CRONTRONL: <input type="checkbox"/>
FECHA: 24/10/2022	REVISIÓN: R00 <input checked="" type="radio"/> (M)
UBICACIÓN: H:\INNOVACION & DESARROLLO\PLANOS CADI\ORING'S\ORING ESPECIAL\23100 ORING ESPECIAL 2.30-16.00-20.60 (MAC)	



SISTEMA:	
No PLANO: PL-23100-0	
MEDIDA: mm	
ESCALA: 1:1	
HOJA 1 DE 1	A4

REV.	DESCRIPCION	MODIFICADO	FECHA	APROBADO
1				