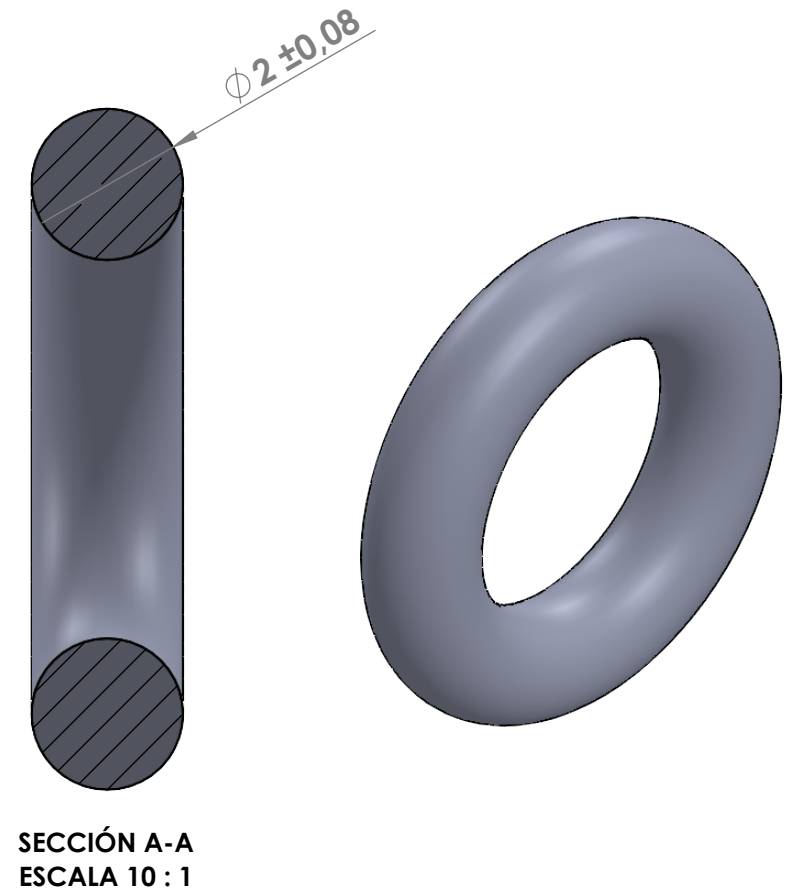
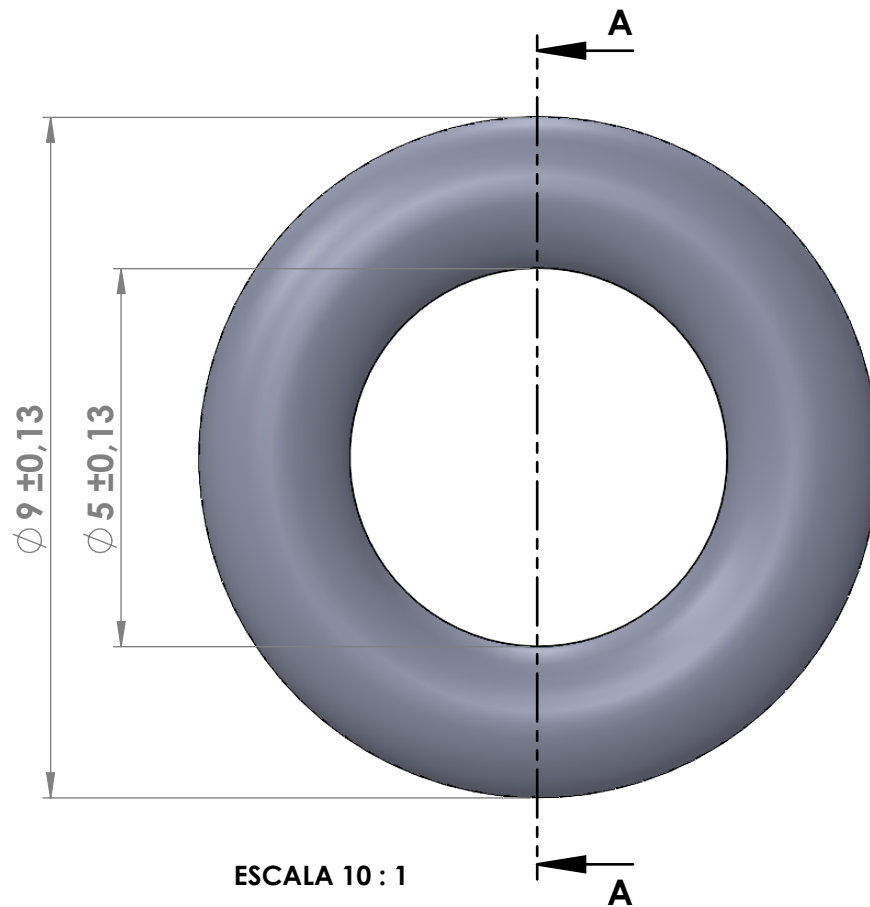


NOTA:
TOLERANCIAS NO ESPECIFICADAS SEGUN TABLA ADJUNTA
DESCENTRE PERMITIDO +/-0.15 mm

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	160 -	
DIAMETRO		0.10	0.15	0.20	0.20	0.25	0.35	0.40	0.50	0.70	0.70	0.5%
ESPESOR		0.15	0.20	0.20	0.25	0.35	0.40	0.50	0.70	0.80	0.80	0.7%



INDUSTRIAS CADI S.A.S

NOMBRE: ORING MILIMETRICO 2.00 - 5.00 - 9.00 (viton Negro)

TÍTULO: PLANO EL PRODUCTO

DEPARTAMENTO: DISEÑO Y DESARROLLO

MATERIAL: VITON 70+/-5 SHORE A

DIBUJ. DPTO DE INGENIERIA

PESO: 0.15 gr

VERIF. ANDRES DUQUE

CÓDIGO: 19476

APROB. DIEGO ECHEVERRI

COTA CRONTROL:

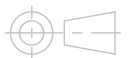
FECHA: 20/02/2021

REVISIÓN: R00

UBICACIÓN: H:\INNOVACION & DESARROLLO\PLANOS CADI\HACER\19476 ORING MILIMETRICO 2.00 - 5.00 - 9.00 (viton Negro)\



SISTEMA:



No PLANO: PL-19476-00

MEDIDA: mm

ESCALA: 5:1

HOJA 1 DE 1

A4

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

1

2