

1	2	3	4	5	6
TOLERANCIAS GENERALES CLASE M2 (medidas en mm) ISO 3302-1					
DESDE - HASTA					
DIAMETRO					
ESPESOR					

INDUSTRIAS CADI S.A					
NOMBRE: ORING 204					
TÍTULO: PLANO DEL PRODUCTO					SISTEMA:
DEPARTAMENTO: DISEÑO Y DESARROLLO			MATERIAL: NBR 69+/-5 SHORE A		
DIBUJ. DPTO DE INGENIERIA			PESO: 0.48 gr		
VERIF. ANDRES DUQUE			CÓDIGO: 00204		
APROB. DIEGO ECHEVERRI			COTA CRONTRONOL:		
FECHA: 15/05/2011			REVISIÓN: R00		
UBICACIÓN: H:\ING MECANICO\PLANOS CADI\ORING\5\ORING SERIE 3\Oring204\					ESCALA: 5:1
					HOJA 1 DE 1

REV.	DESCRIPCION	MODIFICADO	FECHA	APROBADO

INDUSTRIAS CADI S.A

NOMBRE: ORING 204	
TÍTULO: PLANO DEL PRODUCTO	
DEPARTAMENTO: DISEÑO Y DESARROLLO	MATERIAL: NBR 69+/-5 SHORE A
DIBUJ. DPTO DE INGENIERIA	PESO: 0.48 gr
VERIF. ANDRES DUQUE	CÓDIGO: 00204
APROB. DIEGO ECHEVERRI	COTA CRONTRONOL:
FECHA: 15/05/2011	REVISIÓN: R00
UBICACIÓN: H:\ING MECANICO\PLANOS CADI\ORING\5\ORING SERIE 3\Oring204\	



SISTEMA:
No PLANO: 00204-1
MEDIDA: mm
ESCALA: 5:1
HOJA 1 DE 1

A4