


CAMBIO

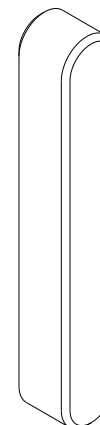
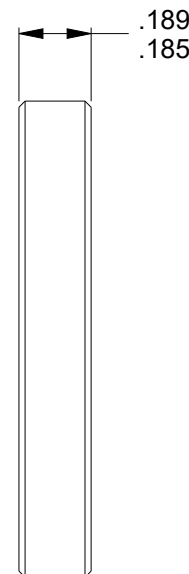
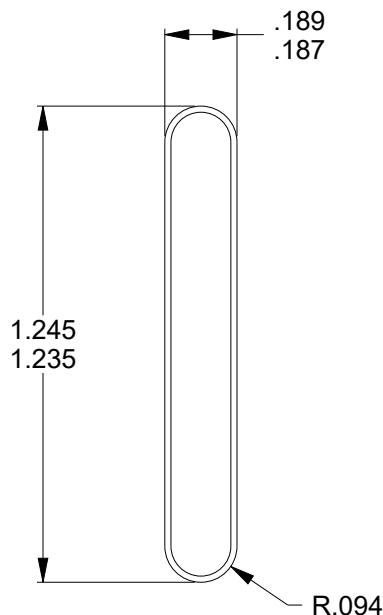
771216

NÚMERO FAMA



ESTE PLANO Y EL DERECHO A SU USO ES PROPIEDAD EXCLUSIVA DE FABRICACIÓN DE MÁQUINAS, S. A. DE C. V., EL USO INDEBIDO Y LA VIOLACIÓN A LA CONFIDENCIALIDAD DEL MISMO, SERÁ CASTIGADO CONFORME A LA LEY, DESPUÉS DE UTILIZARLO PARA LO QUE FUE PRESTADO DEBERÁ DEVOLVERSE A "FAMA" DE INMEDIATO O CUANDO "FAMA" LO SOLICITE.

	R A N G O		FRACC.	DECIM.	PARALELISMO	0.0037"/PIE
	DE 0" A 12"		± 1/64	± 0.005	CONCENTRICIDAD	0.001" LTI
	DE 12" A 24"		± 1/32	± 0.007	PERPENDICULARIDAD	± 0.0037"/PIE
	DE 24" EN —▶		± 1/16	± 0.010	OVALADO	0.0005" LTI
QUITAR FILOS		ANGULARES		± 15'	PANDURA	0.0037"/PIE
MARCAR No. PIEZA	ACABADOS NO IND.		125	RADIOS NO IND.		1/8"
REF.	TOLERANCIAS GENERALES MAQUINADAS					



PIEZAS SERAN LIBERADAS SI CUMPLEN CON TODOS LOS PUNTOS DEL ARCHIVO DE ESPECIFICACIONES DE DIBUJO.

NOTAS:

- ELIMINAR FILOS. 1/64" x 45°

- ACABADO GENERAL DE EXCEPTO INDICADOS. 125/

NOMBRE				CUÑA PARA BRAZO			
ESCALA				MATERIAL			
2:1				AISI-4140			
DIBUJO				FECHA			
I.C.A.H.				22-OCT-21			
REVISÓ				FECHA			
J.C.R.S.				19-NOV-21			
CAMBIO				FABRICACION DE MAQUINAS			
FECHA				S.A. DE C. V.			
CANT.				MONTERREY, N.L. MEXICO			
SE USA EN				AUTORIZADO			
				TAMAÑO			
				A			

FECHA DE IMPRESIÓN: 22/03/2022

ADN - ADMINISTRACIÓN DE DIBUJOS NETWORK