
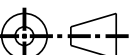


MODIFICACIONES				
No.	AUT.	LOC.	DESCRIPCION	FECHA

ACABADO SUPERFICIAL (Ra)			TODOS LOS SIMBOLOS GEOMETRICOS, DIMENSIONES Y TOLERANCIAS SEGUN "ASME Y14.5 M-1994"									
SIMBOLO	μm	μin	ALABEO RADIAL (RUNOUT)	ALABEO AXIAL (TOTAL RUNOUT)	CONDICION DE MATERIAL MAXIMO (MAXIMUM MAT'L CONDITION)	CONDICION DE MATERIAL MINIMO (LEAST MAT'L CONDITION)	ZONA PROYECTADA DE TOLERANCIA (PROJECTED TOL. ZONE)	ENTRE (BETWEEN)	DIMENSION BASICA (BASIC DIMENSION)	DATO ESPECIFICO (DATUM TARGET)	SIMBOLO DE CARACTERISTICA DATUM (DATUM IDENT. SYMBO)	
N9	6.3	250	POSICION (POSITION)	CILINDRICIDAD (CYLINDRICITY)								
N8	3.2	125	SIMETRIA (SYMMETRY)	PERPENDICULARIDAD (PERPENDICULARITY)								
N7	1.6	63	ANGULARIDAD (ANGULARITY)	RECTILINEIDAD (STRAIGHTNESS)								
N6	0.8	32	PLANICIDAD (FLATNESS)	CONCENTRICIDAD (CONCENTRICITY)								
N5	0.4	16	PERFIL DE LINEA (PROFILE OF LINE)	PARALELISMO (PARALLELISM)								
N4	0.2	8	PERFIL DE SUPERFICIE (PROFILE OF SURFACE)	DIAMETRO (DIAMETER)								
N3	0.1	4	CIRCULARIDAD (CIRCULARITY)									

LA INFORMACION CONTENIDA EN ESTE DOCUMENTO ESTA PROTEGIDA POR LAS LEYES DE DERECHO DE AUTOR Y PROPIEDAD INTELECTUAL Y SE PROHIBE SU REPRODUCCION TOTAL O PARCIAL POR CUALQUIER MEDIO SIN AUTORIZACION DE SU PROPIETARIO: FORJA DE MONTERREY S.A. DE C.V.			<div> FORJA DE MONTERREY</div> <div>FORJA DE MONTERREY S.A. DE C.V. CARR. MONTERREY COLOMBIA Km.6.5 CD. GENERAL ESCOBEDO C.P. 66050 NUEVO LEON, MEXICO.</div>		UNA EMPRESA DEL <div> GRUPO QUIMMCO</div>	
MATERIAL: L6				DESCRIPCIÓN: TAPA POSTE PM1000		
TRATAMIENTO: -		NOM. ARCHIVO DE DIBUJO: TAPA_POSTE				
PESO: 0.430 kg		NOM. ARCHIVO SOLIDO: TAPA_POSTE		PROYECCIÓN <div></div> <div>REF. CLIENTE: XXX</div>		
TOLERANCIA: +0.5		DIBUJO: JMN				
EQUIPO DE MFRA. Torno		REVISO: JOC		REF. F. de M. -		REV: <div></div>
CLIENTE: Planta 2		AUTORIZO: JMN		ESC: 1:2		COTAS: mm