



3		1	PLACA 1/4 x 1 1/2 x 1 1/2 LGO	ASTM-36
2		1	PLACA 1/4 x 1 1/2 x 13 1/2 LGO	ASTM-36
1		5	PLACA 1/4 x 1 1/2 x 3 1/8 LGO	ASTM-36
IND		CAN	DESCRIPCION	MATERIAL

R A N G O		FRACC.	DECIM.	PARALELISMO	0.003"/PIE	F
DE 0" A 12"		± 1/64	±0.005	CONCENTRICIDAD	0.001"LT	E
DE 12" A 24"		± 1/32	±0.007	PERPENDICULARIDAD	±0.003"/PIE	D
DE 24" EN →		± 1/16	±0.010	OVALADO	0.0005"LT	C
ANGULARES				PANDURA	0.003"/PIE	B
ACABADOS NO IND. =		250		RADIOS NO IND. =		A

OUTAR FILDS	ANGULARES	PANDURA	0.003"/PIE
MARCAR NO. PIEZA	●	ACABADOS NO IND. =	250
REF.		TOLERANCIAS GENERALES MAQUINADAS	CAMBIO

NOBRE	SOPORTE SUP & INF P/INYECTORES LUB
ESCALA MATERIAL	1:1
ESTRUCTURAL	NUMERO
187401	CAMBIO
FECHA ENE-11	FECHA ENE-11
REVISO JCM	REVISO JCM
ICC	ICC
FABRICACION DE MAQUINAS	S.A. DE C. V.
MONTERREY, N.L. MEXICO	TAMAO
C	C