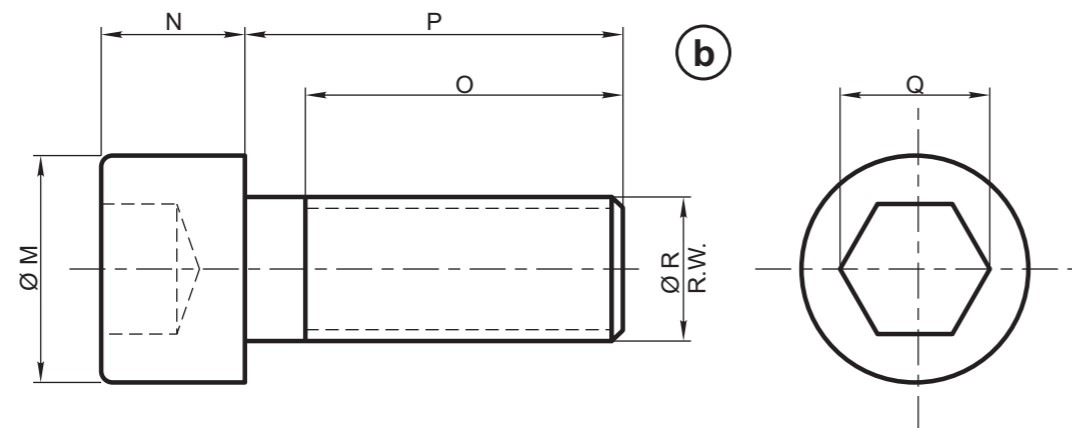


ITEM	EJE	DIMENSIONES																	
		Ø A	B	Ø C	Ø D	Ø E	F	Ø G	H	I	J	K	L	Ø M	N	O	P	Q	Ø R
B	4 ¼" x 8"	101,3	184	50	23	61,9	50	1 ⅜"	20	25	50	38	45°	30	19	42	50	19,8	¾"
C	5" x 9"	118,7	220	50	25	76,2	60	1 ⅜"	21	30	60	41	45°	33	22	48	60	19,8	⅞"
D	5 ½" x 10"	131,4	220	50	25	88,9	60	1 ⅜"	21	30	60	41	45°	33	22	48	60	19,8	⅞"
E	6" x 11"	144	240	55	28	98,4	70	1 ⅜"	22	35	60	44	45°	38	25	55	70	22	1"
F	6 ½" x 12"	157	260	70	31	108	80	1 ⅜"	25	35	70	50	45°	44	28	58	75	25,5	1 ⅜"
<b>TOLERANCIA</b>		h.9	js.16																



b	Tornillo Allen		Acero IRAM 600 - Clase 1045	
a	Manguito guía		Acero IRAM 600 - Clase 1045	
ITEM	DESCRIPCION	CANT.	OBSERVACIONES	CATAL-NOMEN.
<b>MANGUITO GUIADOR PARA CALADO Y DECALADO DE RODAMIENTOS</b>				<b>FERROCARRILES ARGENTINOS</b>
				AREA <b>MECANICA</b>
ESCALA 1:1 - 1:2	TROCHA TODAS	LINEAS: TODAS	UTILIZACION VAGONES	EMISION <b>1</b>
FIRMA Y FECHA APROB.			Nº DE PLANO <b>NEFA 891</b>	