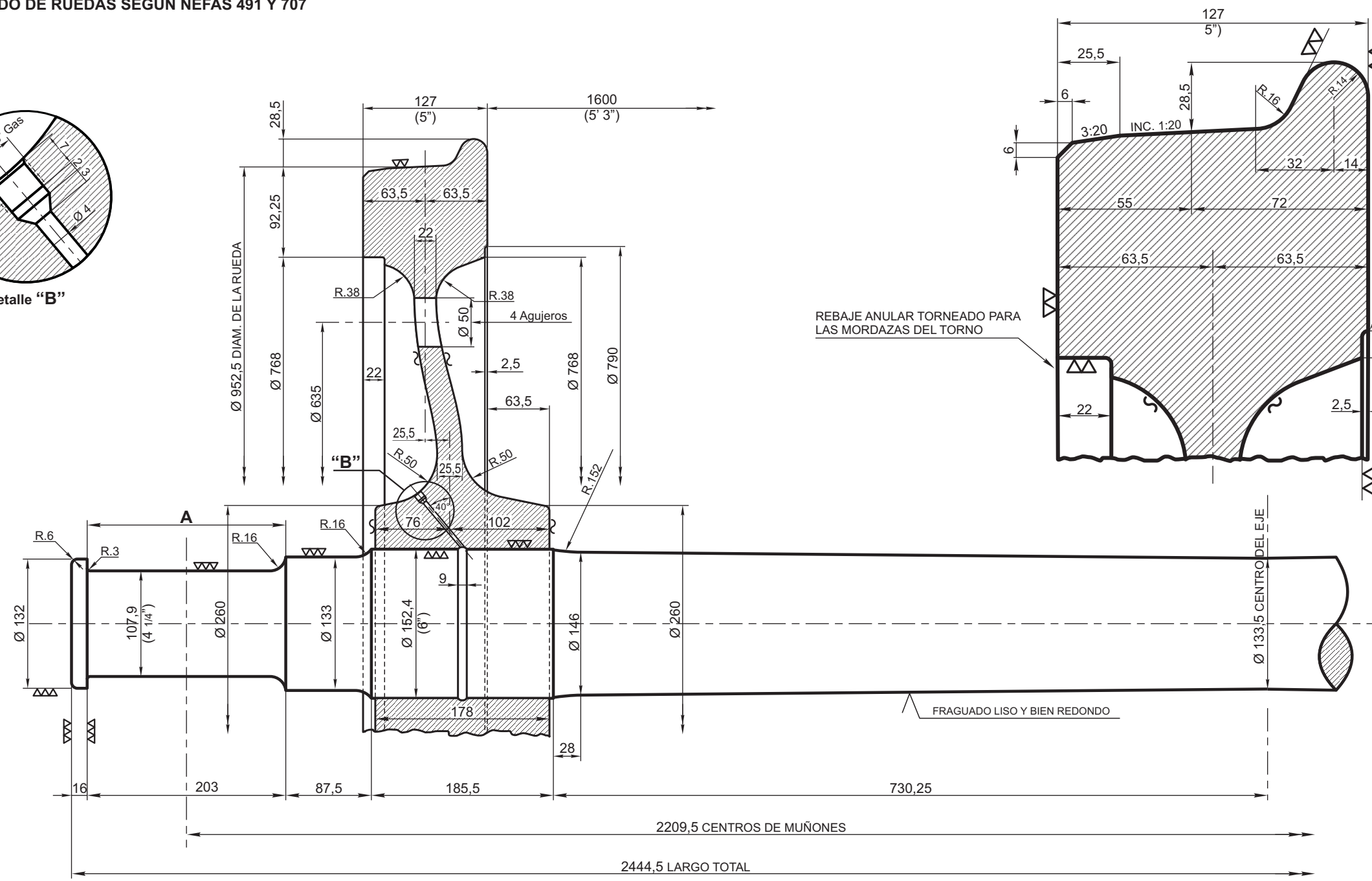
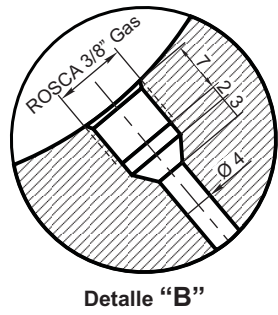


NOTA: MARCADO DE RUEDAS SEGUN NEFAS 491 Y 707



REBAJE ANULAR TORNEADO PARA LAS MORDAZAS DEL TORNO

CIRCULO BASE PARA MEDIR ESPESOR MINIMO

EJES

CENTROS PERMANENTES Y MARCADO DEBEN SER DE ACUERDO CON A.B.G.S. DIB. N° 770
AL SUPLIRSE COMPLETO, DEBEN SER TERMINADOS A MAQUINA Y LISTOS PARA SERVICIO

PLANOS DE REFERENCIA	N°	MATERIAL	ESPECIFICACIONES	OBSERVACIONES
RUEDA SOLIDA LAMINADA (TIPO PESADO)	156	ACERO FORJADO Y LAMINADO (RUEDA)	B.S. N° 468 - CLASE D *	A - ZONA DE BRUÑIDO A PRESION CON RULETA LISA * ELEMENTOS RESIDUALES: EN CASO DE PRESENTARSE NO PODRAN EXCEDER LOS SIGUIENTES PORCENTAJES: NIQUEL 0,25%, CROMO 0,15%, MOLIBDENO 0,05% Y VANADIO 0,05%
EJE CON MUÑONES DE 8" x 4 1/4" (PIEZA N° 194/A)	194	ACERO (EJE)	B.S. REPORTE N° 24 - PARTE 1 - ESPECIF. N°3	

ITEM	DESCRIPCION	Cant.x Coche	ESCUADRIA, ESPECIFICAC. Y OBSERVACIONES	CATAL-NOMEN.
<p>RUEDA SOLIDA LAMINADA (TIPO PESADO) Y EJE CON MUÑONES DE 8" x 4 1/4"</p>			<p>FERROCARRILES ARGENTINOS</p>	
			<p>AREA MECANICA</p>	
ESCALA 1:5 - 1:2 1:1	TROCHA	LINEAS:	UTILIZACION COCHES Y VAGONES	EMISION
FIRMA Y FECHA APROB.			N° DE PLANO	6
			<p>NEFA 162</p>	

ALTERACIONES	TOLERANCIAS (SALVO ESPECIFICACION)									
	MEDIDA NOMINAL	HASTA 18 INCLUSIVO	> 18	> 30	> 120	> 220	> 360	> 500	> 750	
20/5/76: Se mod. esp.s/carta GMT. 314/4/1de fecha 3/11/76	DIA.	0,05	0,10	0,15	0,20	0,25	0,35	0,50	0,75	SUPERFICIE EN BRUTO
	LONG.	0	0,15	0,20	0,25	0,30	0,40	0,50	0,75	SUPERFICIE RUSTICA
										LABRADO RUSTICO
										LABRADO FINO
										LABRADO MUY FINO
										INDICACION ESCRITA