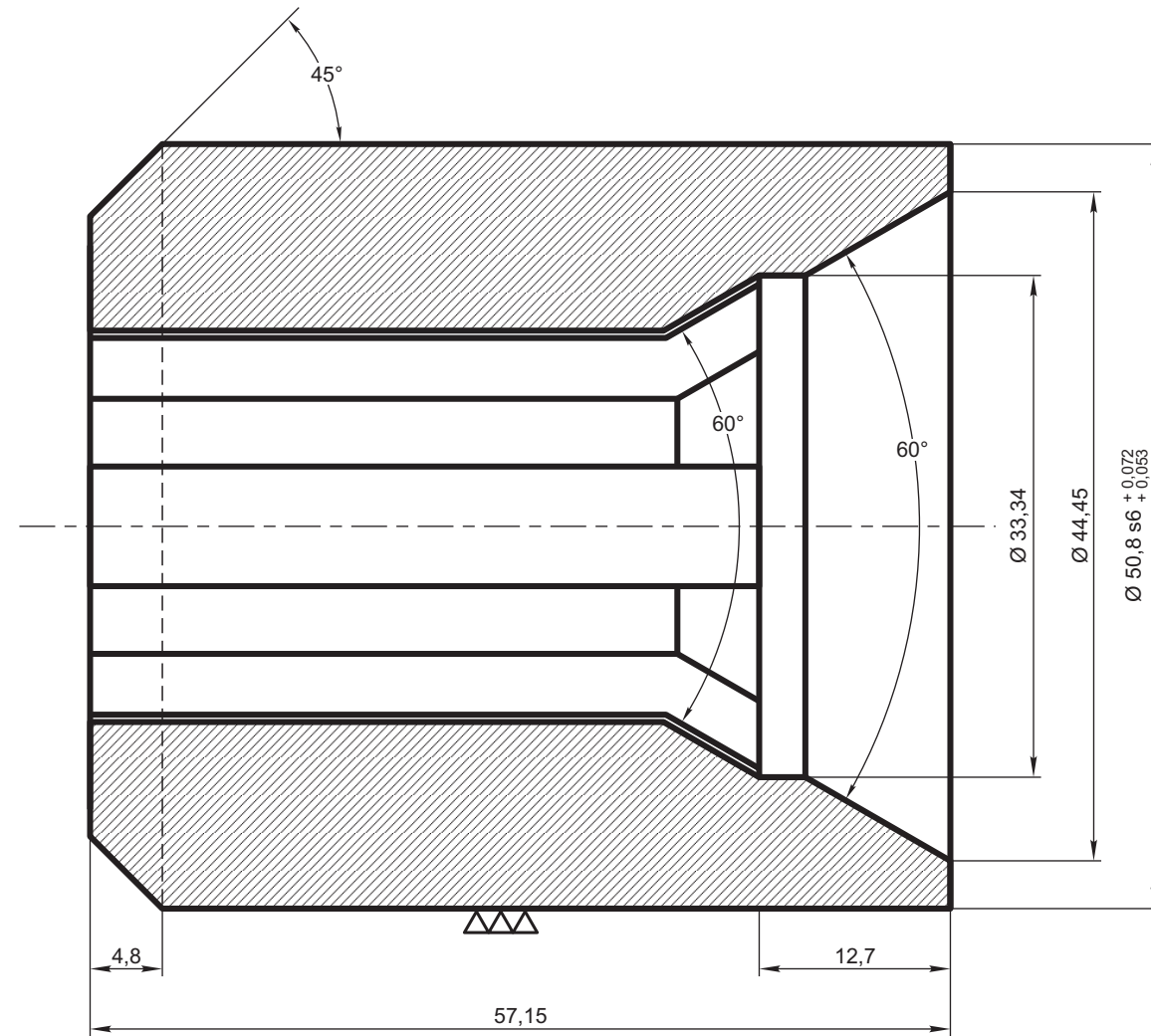
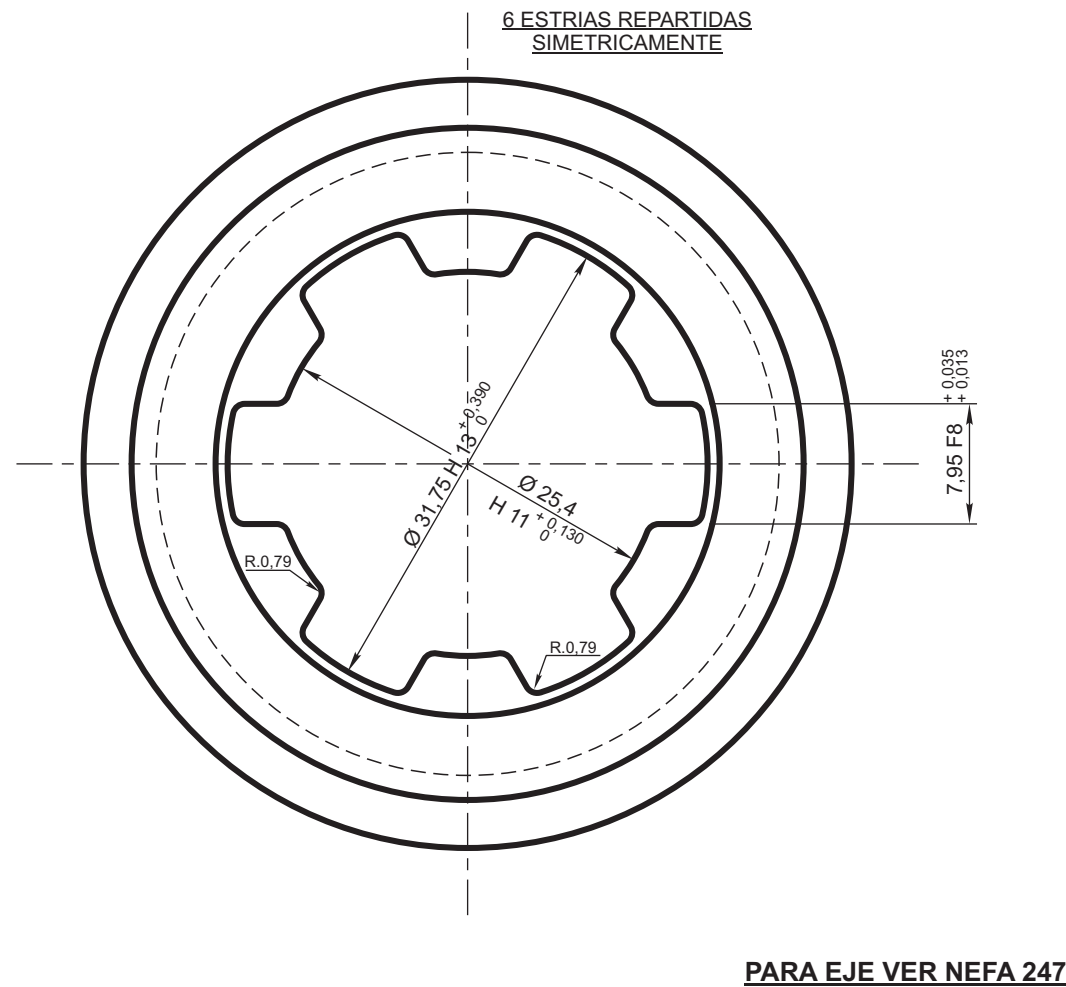


TODO ∇ SALVO INDICACION (IRAM 4517)



**NOTA 1:**  
TEMPLADO Y REVENIDO DUREZA BRINELL 300 - 320

SUPERFICIE EN BRUTO	SUPERFICIE RUSTICA	LABRADO RUSTICO	LABRADO FINO	LABRADO MUY FINO	INDICACION ESCRITA

DIMENSIONES EN MILIMETROS

EMISION	COTA	ALTERACIONES	FECHA - FIRMA
7		SE COLOCO TOLERANCIAS A Ø 31,75 - 25,4 - 50,8 Y MEDIDA 7,95 - DIV. TECNICA JUNIN	1/12/80
6		AJUSTE JS js S/INST.95 DEL DEPTO. MECANICA ROSARIO	15/9/80
5		MODIFICACION DE TOLERANCIAS JS js	12/8/80
4		AGREGADO TRATAMIENTO TERMICO SEGUN F.Q. N° 4025	9/8/77
3		CAMBIO DE ESPECIFICACION DEL MATERIAL SEGUN FICHA QUIMICA N° 3882	9/8/76
2		AJUSTE DE MEDIDAS	24/4/69

BUJE		2	Acero IRAM-IAS 500 600	NOTA 1	0/15/1/01/0028/0						
ITEM	DESCRIPCION	Cant.x Locom	MATERIAL	OBSERVACIONES	CATAL-NOMEN.						
<b>BUJE ESTRIADO PARA PUNTA DE EJE LOCOMOTORAS DIESEL ELECTRICAS ALCO (SERIE 8226/8280)</b>				 AREA MECANICA							
						ESCALA 2:1	TROCHA	LINEAS: MITRE	UTILIZACION BOGIE	EMISION	
FIRMA Y FECHA APROB.		N° DE PLANO		<table border="1"> <tr> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>6</td> <td>7</td> </tr> </table>		2	3	4	5	6	7
2	3	4									
5	6	7									
		NEFA 8-01-40									

ALC 1991803