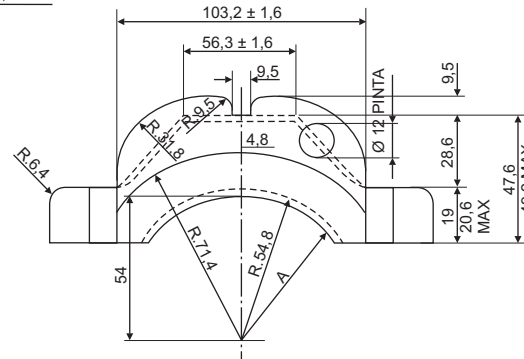
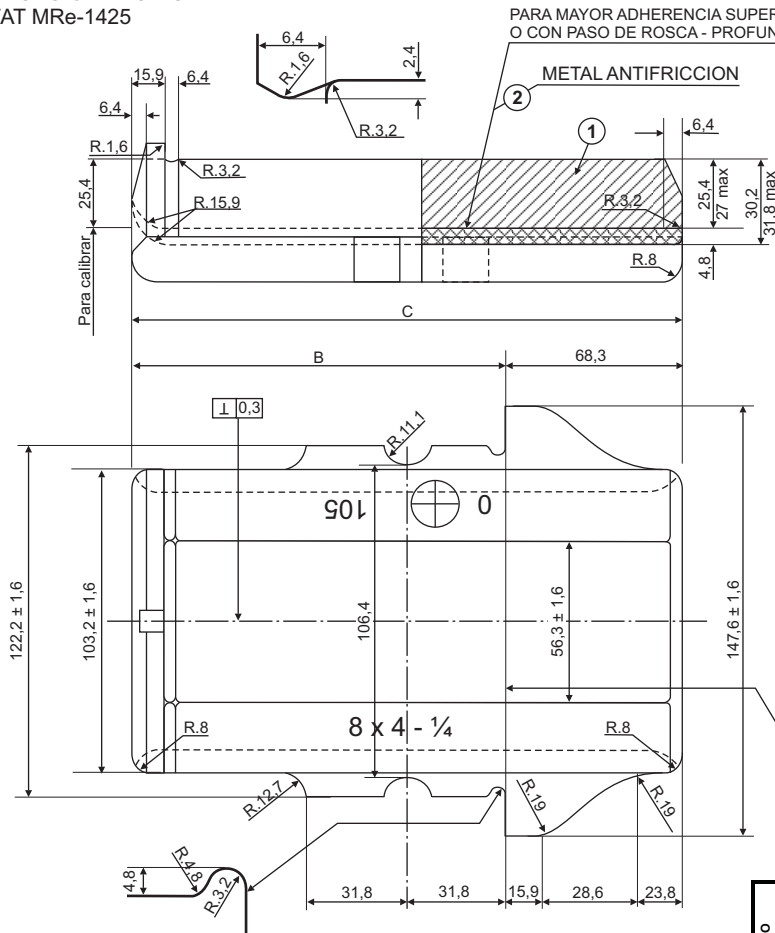


ESPECIFICACION TECNICA  
FAT MRe-1425



TOLERANCIAS NO ESPECIF. J.S. 13 = js.13 IRAM 5002
SIMBOLOS DE LABRADO  IRAM 4517

ITEM	DESIGNACION	MEDIDAS			PINTA COLOR (SEGUN IRAM DEF-D-10-54/74)
		A	B	C	
a-0	NOMINAL	54,2 <sup>+0,70</sup> <sub>-0,40</sub>	131,7	200	ROJO - 03-1-080
a-1	1a. SOBREMEDIDA	52,7 <sup>+0,10</sup> <sub>-0,00</sub>	136,5	204,8	BLANCO - 11-20-010
a-2	2a. SOBREMEDIDA	51,1 <sup>+0,10</sup> <sub>-0,00</sub>	141,3	209,6	AMARILLO - 05-1-070
a-3	3a. SOBREMEDIDA	49,4 <sup>+0,10</sup> <sub>-0,00</sub>	146	214,3	AZUL - 08-1-100

ESTAS SUPERFICIES DEBERAN ESTAR EN UNA MISMA LINEA Y LOS EXTREMOS SERAN TERMINADOS A MAQUINA A PARTIR DESDE ESTA BASE

EL MARCADO DE CADA COJINETE DEBE SER EN BAJO RELIEVE SEGUN NEFA 707

MATERIAL			
1	RESPALDO	BRONCE FUNDIDO NEFA 345 M.	ADHERENCIA ENTRE RESPALDO Y METALADO SEGUN NEFA 346 M. MIN. 5,00 Kg/mm <sup>2</sup>
2	METALADO	METAL BLANCO Pb 76% - Sn 10% - Sb 14%	

EMISION	COTA	ALTERACIONES	FECHA-FIRMA
5		SE CONVIRTIERON MEDIDAS A mm Y AGREGARON SOBREMEDIDAS	05/09/84

F.A.C.A.M.B.I.A.S.S.O.	Dibujo	Fecha: 4/3/84
	DIV.ESPECIF.	DEPTO. TECNICA

ITEM	DESCRIPCION	CANT.	ESCUAD.ESP.OBSERVAC.	CATAL-NOMEN
a-3	3a. SOBREMEDIDA			9056833000/0
a-2	2a. SOBREMEDIDA			9056832000/0
a-1	1a. SOBREMEDIDA			9056831000/0
a-0	NOMINAL			9050017000/0

<b>COJINETES 4-1/4" x 8" (108 x 203,2 mm) Y SOBREMEDIDAS</b>				 AREA: MECANICA	
ESCALA	TROCHA:	LINEAS:	UTILIZACION	EMISION	
			COCHES Y VAGONES	5	
FIRMA Y FECHA APROB.		N° DE PLANO:		NEFA 105	
6/3/84 - Ing. Jorge Bilotti					

ES COPIA DEL PLANO NEFA 105  
 M. BELLOCOCHIO - AREA INGENIERIA - C.N.R.T.