

AUT. 44399. Dir. Tec. 28-7-76 J.F. (Por disposición de NUNM)  
 ANULA AL 130 CV 1447 ITEM 2- (R.) Y AL DIBUJO 50-04-002 LAM. 25. (U)  
 Emis: 3 Se indice en v. R.C en dureza  
 cat. 450-500 Dureza D.T. F. 13/2/85 D.L.A.  
 DIBUJO SEFON NUESTRO ORIGINAL

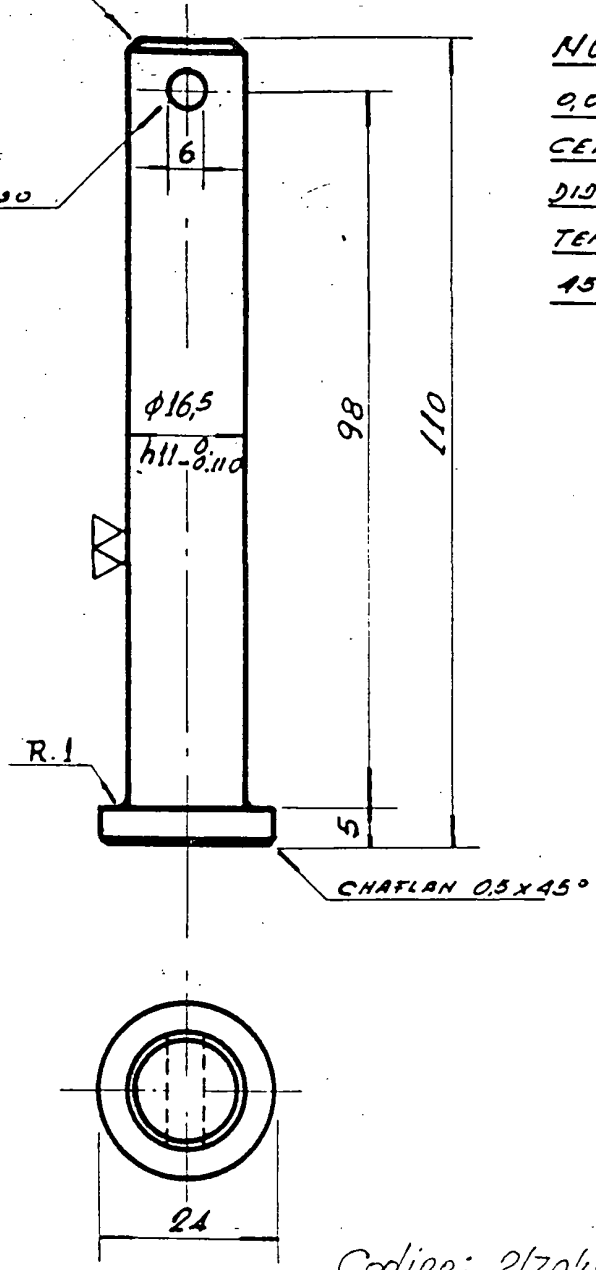
Emission 4: Se asegura cod. 2/70 19/2/86 R.I.P.R.

TOLERANCIAS NO ESPECIFICADAS	SIMBOLOS DE LABRADO
± 0.15 ± 0.15	NO INDICADO ▽
IRAM 5002	IRAM 4317

CHAFLAN 1x45°

AGUJERO FREASADO  
 SE AMBOS LADOS  
 0.5 x 45°

NOTA: ACERO ACEM.  
 0,08 IRAM 529.  
 CEMENTADO. PROFUN-  
 DIDAD 1mm. APROX.  
 TEMPLADO DUREZA  
 45 - 50 R.C.



DIBUJO  
 S.C.E.D.T.  
 FECHA: ACTA Nº 36

PREF. MAT. 72

REF. TAB. 461182

Codigo: 2/70/1/02/1993/0

AREA PLANOS Y PROJ. AUC  
 AREA PLANOS Y PROJ. AUC  
 AREA DIB. TECNICA  
 AREA DEPTO. MECANICA

ITEM	DESCRIPCION	CANT.	ESCUADRIA, ESPECIF. Y OBSERV.	CATR. NOMEN.
	PERNO		VIA NOTA	HIB. 9046609000 EX
TITULO				
<b>PERNO</b> <b>PARA FIJACION DE SOPORTE-</b> <b>ENGANCHE RESORTE-</b> <b>FRENO SOBRE LAS RUEDAS</b>				FERROCARRILES ARGENTINOS AREA MECANICA
ESCALA	TROCHA	LINIA	UTILIZACION	EMISIONES
1:1	1676	S. MARTIN	BOGIES C. MATERFER	X
TECNA Y FIRMA ARROSAC.		Nº DE PLANO		
		F. 22075		