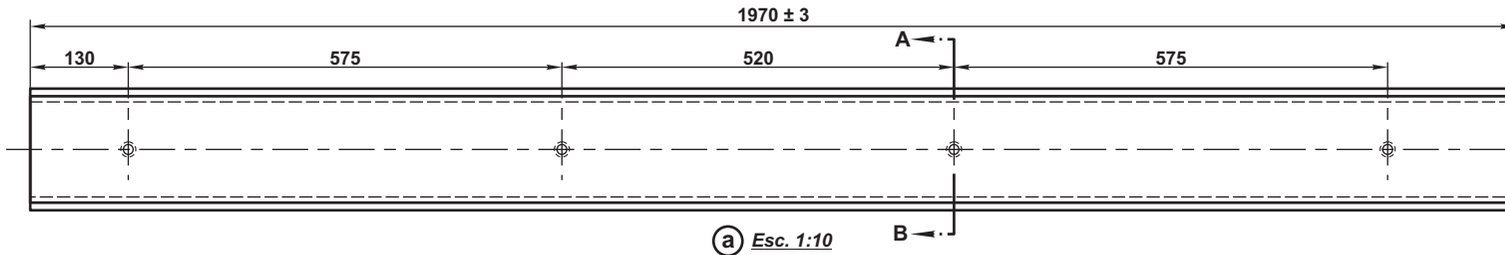


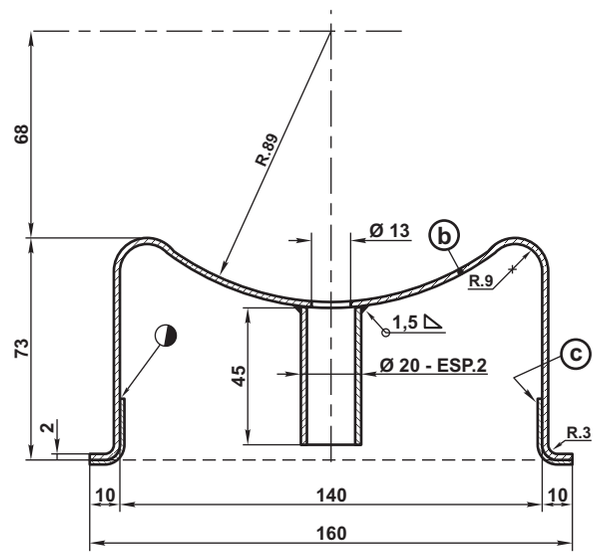
TOLERANCIAS NO ESPECIFICADAS JS.15 = js.15 IRAM 5002	SIMBOLOS DE LABRADO S IRAM 4517
--	---------------------------------------



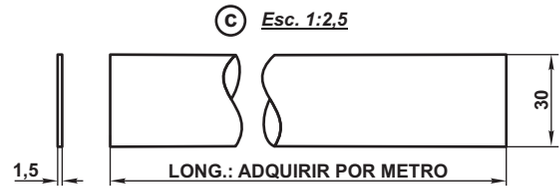
ES COMPONENTE DEL CONJUNTO
DIBUJO NEFA 2-70-3-5021

- TOLERANCIAS ENTRE CENTROS DE AGUJA $\pm 0,200$
- PARA SIMBOLOS DE SOLDADURA VER IRAM 4536/74

NOTA:
EL ELEMENTO SE DEBERA ENTREGAR PINTADO DE COLOR NEGRO BRILLANTE, PREVIO UN RECUBRIMIENTO CON PINTURA ANTICORROSIVA ADECUADA.
● ADHERIR CON PEGAMENTO ADECUADO EN TODA SU LONGITUD



CORTE A-B
Esc. 1:2,5



Ref. Fábrica: 3.40.304.A1

c	INTERPOSICION		Caucho 1 BC 6175 - IRAM 113001/74 (Esp. FA 8 403)	
b	TRAVESAÑO		Acero F00 - IRAM-IAS-U500-42/80 (Esp. FA 8 014)	
a	TRAVESAÑO DE BASE HORIZONTAL	2		2/70/3/16/9003/0 (Provisorio)
ITEM	DESCRIPCION	CANT.	ESCUADRIA, ESPECIFICAC. Y OBSERVACIONES	CATAL-NOMEN.

TRAVESAÑO DE BASE VERTICAL FUELLES DE INTERCOMUNICACION A TUBOS ELASTOMERICOS			FERROCARRILES ARGENTINOS AREA MECANICA		
					ESCALA
	TODAS	TODAS	COCHES DE PASAJEROS	1	2
FIRMA Y FECHA APROB.			N° DE PLANO		
Ing. Jorge Bilotti Gerencia Mecánica			NEFA 1189		

CODIGO PROVISORIO SEGUN CARTA G.A.I.C. 5/2 (2/70) P.M. (N° 014/85) DEL 16/4/85 - REG.4186

2		Se agregó: ítem "c" - Símbolos de soldadura - Tolerancias (JS) y Símbolos de labrado - Ø 13 - Nota de pintado - Código provisorio - Referencia de Fábrica y materiales (ítem "b" y "c"). Se modificó: Longitud y espesor tubo (Ant. 50 y 1,5) Se eliminó: Dimensión final (cota 170)	4/12/85
EMISION	COTA	ALTERACIONES	FECHA - FIRMA

F.A. CAMBIASSO	DIBUJO	PROYECTO	DIV. EST. GENERALES	DIV. ESPECIFICACIONES	DEPTO. TECNICA
Fecha: 16/9/83					

9ES COPIA DEL PLANO NEFA 1189
 M. BELLOCCHIO - GERENCIA DE SEGURIDAD - C.N.R.T.