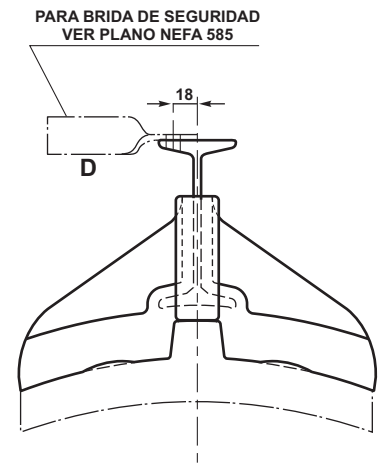
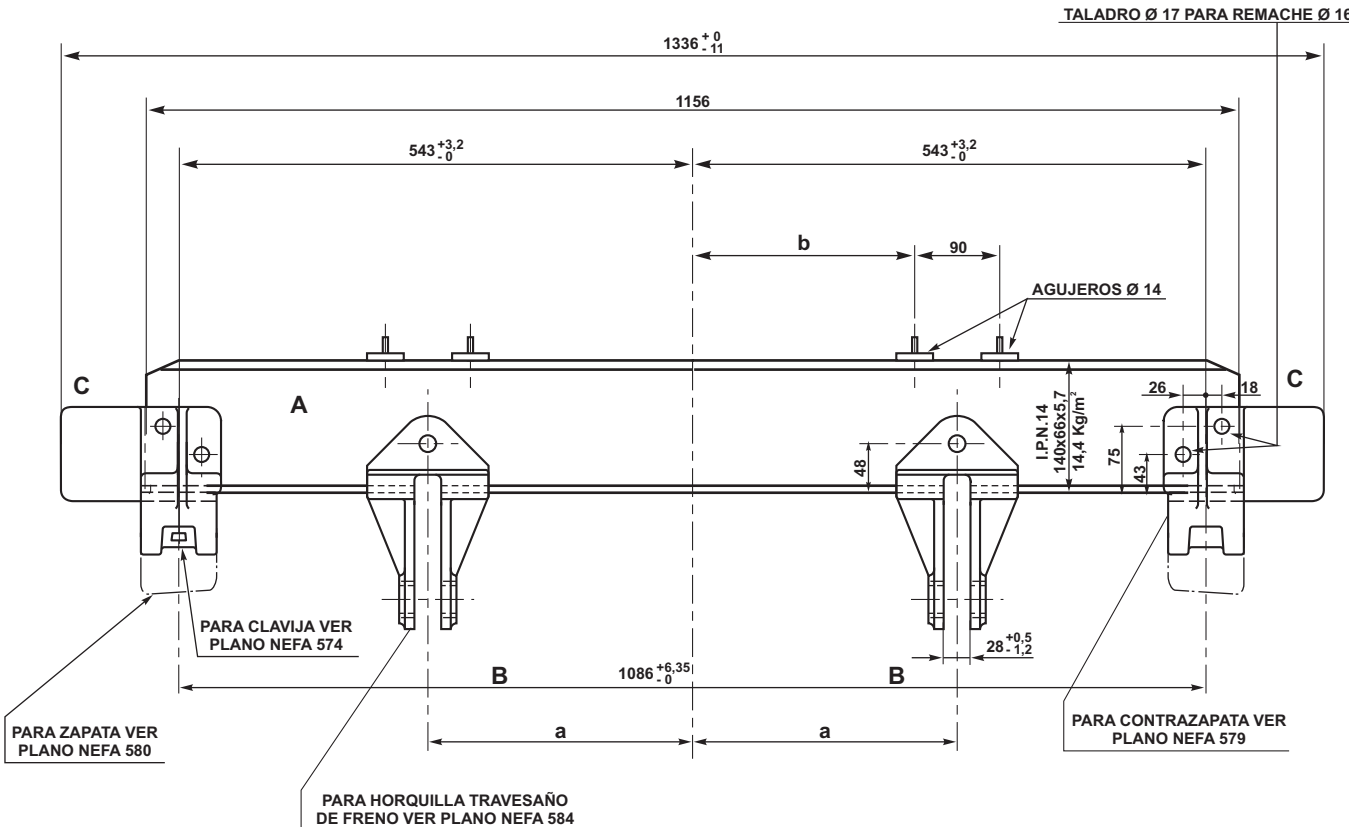


DIBUJADO	REVISADO	MIEMBROS DE LA SUBCOMISION TECNICA ASESORA					FECHA
		F.C.G.S.M.	F.C.G.S.M.	F.C.G.S.M.	F.C.G.S.M.	F.C.G.S.M.	
		F.C.G.B.M.	F.C.G.B.M.	F.C.G.B.M.	F.C.G.B.M.	F.C.G.B.M.	
		F.C.G.R.	F.C.G.R.	F.C.G.R.	F.C.G.R.	F.C.G.R.	
		E.F.E.A.	E.F.E.A.	E.F.E.A.	E.F.E.A.	E.F.E.A.	



DISEÑO	MEDIDAS	
	a	b
ANTERIOR	230	185
NUEVO	280	235

D	BRIDA DE SEGURIDAD				
C	CONTRAZAPATA				
B	HORQUILLA				
A	TRAVESAÑO				
ITEM	DESCRIPCION	MATERIAL	OBSERVAC.	CANT.	PESO UNIT. EN Kg

EMPRESA FERROCARRILES ESTADO ARGENTINO

TRAVESAÑO DE FRENO TROCHA ANGOSTA

F.USUARIOS					
CATALOGO					
ESCALA	DIBUJADO	UTILIZACION	DIBUJO	EMISION	
		VAGONES	NEFA 583	2	3

EMISION 3: SE MODIFICO DIMENSION "b" ANTERIOR 185 Y SE AGREGARON MEDIDAS PARA NUEVO DISEÑO - 20/2/80
EMISION 2: SE AGREGARON TOLERANCIAS SEGUN AAR - 19/4/71

ALTERACIONES		TOLERANCIAS (SALVO ESPECIFICACION PARA MAQ. CON ∇∇ Y ∇∇∇)								SUPERFICIE EN BRUTO	SUPERFICIE RUSTICA	LABRADO RUSTICO	LABRADO FINO	LABRADO MUY FINO	INDICACION ESCRITA
MEDIDA NOMINAL	HASTA 18 INCLUSO	> 18	> 50	>120	>220	>360	> 500	>750							
TOL. ±	DIA. 0,05	0,10	0,15	0,20	0,25	0,35	0,50	0,75							
	LONG 0	0,15	0,20	0,25	0,30	0,40									

ES COPIA DEL DIBUJO NEFA 583
M. BELLOCOCHIO - AREA INGENIERIA - C.N.R.T.