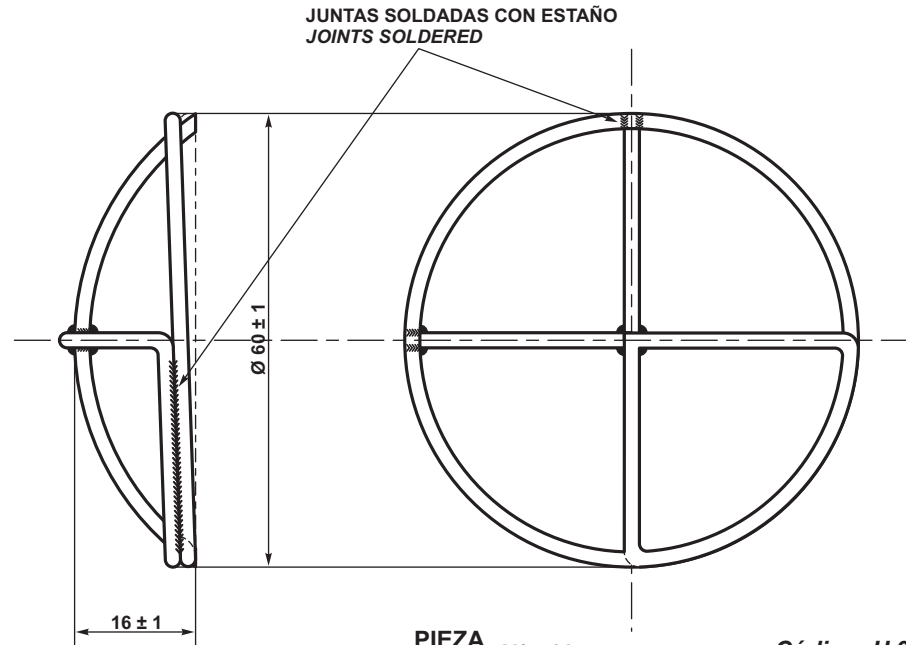


EL PROVEEDOR ENTREGARA UNA MUESTRA PARA SU CONTROL DIMENSIONAL Y PRUEBA DE MONTAJE, LA QUE UNA VEZ APROBADA POR EL FERROCARRIL LE PERMITIRA CONTINUAR CON LA FABRICACION



PIEZA N° 712  
PIECE

Código: H.90502370000/0

CAT: ROCA FV.6

OFFICE OF ORIGIN: F.C.P.	TRACED: F.C.P.	CHECKED: F.C.P.
REVISED: F.C.S. & F.C.O.	REVISED: F.C.C.A.	REVISED: F.C.P.
DRAWN: F.C.P.		
REVISED: F.C.C.A.		

PREFERENCE PLANS		MATERIAL	N° PER SET	OBSERVATIONS & SPECIFICATION	CHIEF MECHANICAL ENGINEERS		ARGENTINE BROAD GAUGE STANDARD		
PLANOS DE REFERENCIA		MATERIAL	N° POR JUEGO	OBSERVACIONES Y ESPECIFICACION	INGENIEROS JEFES MECANICOS		REJILLA PARA MANGA FRENO A VACIO GRID FOR VACUUM BRAKE HOSE		
TITLE - TITULO	N°				F.C.S. F.C.O.		DATE	SCALE	
V.B. HOSE PIPE COMPLETE WITH COUPLING	ABGS 708	GALVANIZED IRON WIRE No 12 SWG					11/3/36		
MANGA DE FRENO A VACIO COMPLETA CON ACOUPLE		ALAMBRE DE HIERRO GALVANIZADO No 12 SWG (2,64 mm) SAE 1010/15			F.C.C.A.		FECHA:	ESCALA:	
						F.C.P.		COPY N° - COPIA N°	DRAWING N° DIBUJO N°
								A.B.G.S. 712	1

ES COPIA DEL DIBUJO NEFA 712  
M. BELLOCHIO - GERENCIA DE SEGURIDAD - C.M.R.T.  
E. 1:1