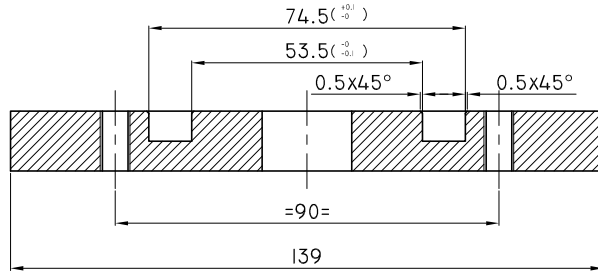
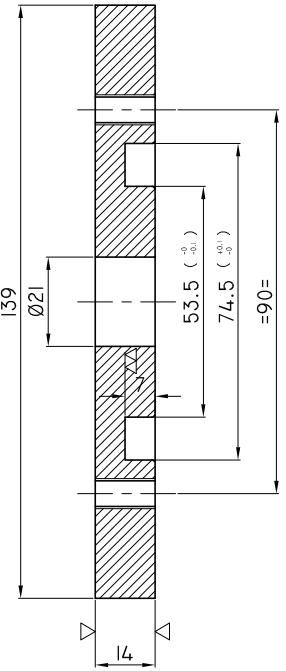
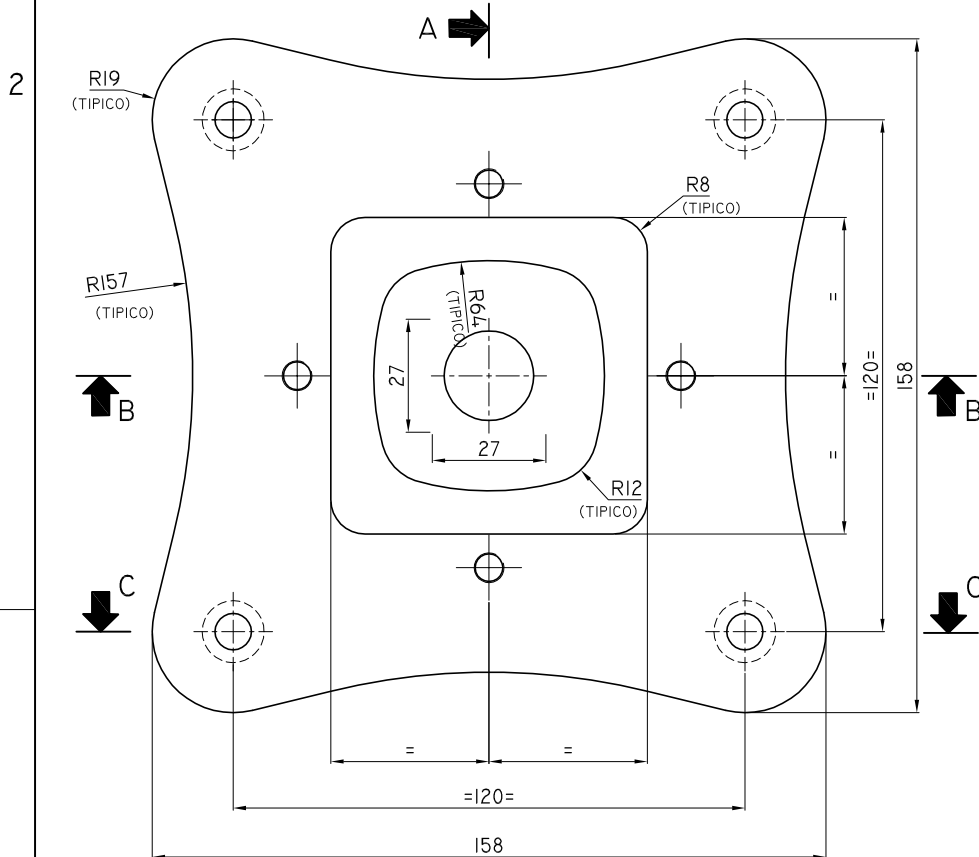


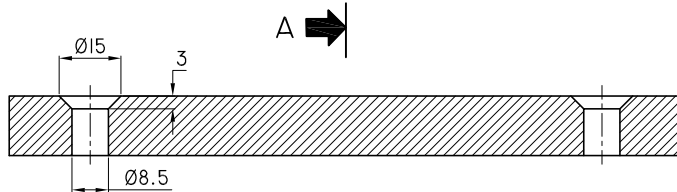
DISEÑO ELABORADO EN CAD. NO TOMAR MEDIDAS SOBRE EL MISMO.



CORTE B-B



CORTE A-A



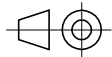
CORTE C-C

TERMINACION SUPERFICIAL: REVESTIMIENTO DE ZN DE ESPESOR 12M DESHIDROGENADO Y CROMATIZADO PLATEADO

DISEÑO PROPIEDAD DE
Trenes Argentinos

Operadora Ferroviaria
SIN AUTORIZACION
ESCRITA DE LA MISMA EL
PRESENTE DISEÑO NO
PODRA SER UTILIZADO
PARA LA CONSTRUCCION
DEL OBJETO
REPRESENTADO NI SER
ENTREGADO A TERCEROS
O REPRODUCIDOS.
LA SOCIEDAD SE RESERVA
LOS DERECHOS DE
PROPIEDAD QUE ACUERDA
LA LEY.

DIMENSIONES EN MM. REPRESENTACION, COTAS Y SIMBOLOS: NORMAS IRAM.
TOLERANCIAS NO INDICADAS: DIN 7168 GRADO MEDIO.
TOLERANCIAS GEOMETRICAS: IRAM 4515. SIMBOLOS DE SOLDADURA: NORMAS IRAM. (SALVO INDICACION CONTRARIA)



CANTIDAD: I	PESO UNIT.KG. 2.11	FECHA: 14/12/15	MATERIAL: Ac F24	ACABADO:	SE COMPLEMENTA CON:	SUSTITUYE A:
DIBUJ.	G.FERRARI	FIRMA	FECHA	TÍTULO: BRIDA FIJA DE CIERRE		
VERIF.	M.HARRIS		14/12/2015	DISPOSITIVO PRUEBA HIDRAULICA DE CUERPOS FUSIBLES		
APROB.	M.SOLER		14/12/2015	COCHES ELECTRICOS - CSR		
FABR.				SUBGERENCIA DE DESARROLLO Y NORMAS TECNICAS		
CALID.						
SIMBOLO:	TABLA:	MODIFICACIONES			N.º DE PLANO 8-76-0-06-1-010-A H12	
N.U.M.:	NUM87600610100N	A				A4
ESCALA: S/E				HOJA --		

B

A

IMPORTANTE: EL PROVEEDOR DEBERA SUMINISTRAR UNA MUESTRA, LA CUAL DEBE SER APROBADA POR SUBGERENCIA DE DESARROLLO Y NORMAS TECNICAS ANTES DE LA ENTREGA DEL PRIMER LOTE -- FECHA DE APROBACION: --
 FIRMA
 ACLARACION: