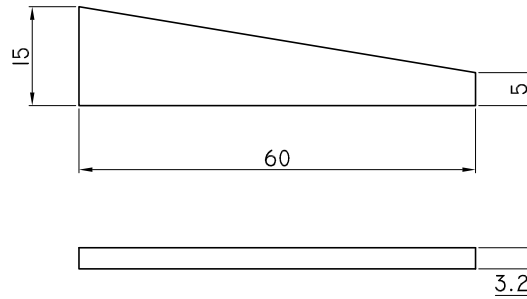


B

A

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

2

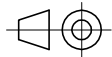


2

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

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. REPRESENTACIÓN, COTAS Y SÍMBOLOS: NORMAS IRAM.  
 TOLERANCIAS NO INDICADAS: DIN 7168 GRADO MEDIO.  
 TOLERANCIAS GEOMÉTRICAS: IRAM 4515. SÍMBOLOS DE SOLDADURA: NORMAS IRAM. (SALVO INDICACIÓN CONTRARIA)



CANTIDAD: 4	PESO UNIT. KG. 0.015	FECHA: 14/12/15	MATERIAL: Ac F24	ACABADO:	SE COMPLEMENTA CON:	SUSTITUYE A:
	NOMBRE	FIRMA	FECHA	TÍTULO: NERVIOS BRIDA FIJA DE CIERRE		
DIBUJ.	G.FERRARI		14/12/2015	DISPOSITIVO PRUEBA HIDRAULICA DE CUERPOS FUSIBLES		
VERIF.	M.HARRIS		14/12/2015	COCHES ELECTRICOS - CSR		
APROB.	M.SOLER		14/12/2015	SUBGERENCIA DE DESARROLLO Y NORMAS TECNICAS		
FABR.						
CALID.				N.º DE PLANO 8-76-0-06-1-010-A H16		A4
SIMBOLO:	TABLA:	MODIFICACIONES			ESCALA: S/E	
N.U.M.: NUM87600610100N		A			HOJA --	

B

A