

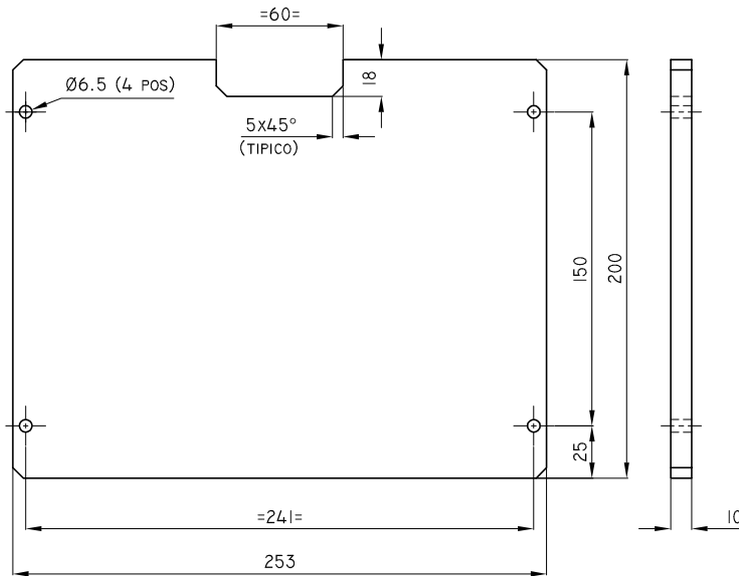
B

A

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

2

2



NOTA: POLICARBONATO COMPACTO ANTIVANDÁLICO.

CARACTERÍSTICAS:

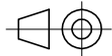
- RESISTENCIA AL IMPACTO.
- ESPESOR: 10 MM
- PROTECCIÓN U.V.
- RESISTENCIA A LA ABRASIÓN.
- COLOR CRISTAL

TIPO: LEXAN (GENERAL ELECTRIC) MR5. O SIMILAR

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: 2	PESO UNIT.KG. 0.6	FECHA: 25/11/15	MATERIAL: S/LISTA	ACABADO:	SE COMPLEMENTA CON:	SUSTITUYE A:
NOMBRE			FIRMA	FECHA	TÍTULO:	
DIBUJ.			G.FERRARI	25/11/2015	TAPA FIJA LATERAL	
VERIF.			M.HARRIS	25/11/2015	DISPOSITIVO PRUEBA HIDRAULICA DE CUERPOS FUSIBLES	
APROB.			M.SOLER	25/11/2015	COCHES ELECTRICOS - CSR	
FABR.						
CALID.						
SIMBOLO:		TABLA:		MODIFICACIONES		N.º DE PLANO
						8-76-0-06-1-010-A H4
N.U.M.:		A		ESCALA: S/E		A4
NUM87600610100N						HOJA --

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: --
ACLAARACION: FIRMA

B

A