

PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS (PET)

COMPRA CENTRALIZADA – REPUESTOS para
SEÑALAMIENTO – CIRC.DE VIA - ACCES. - Juntas Aisladas
Armadas - SOLPE 10011175

Autor/es	Revisor/es	Aprobador/es
Walter Salvia	José Emilio Sánchez	José Emilio Sánchez

INDICE DE CONTENIDOS

1	Artículo N° 1 - Objeto.....	3
2	Artículo N° 2 - Modalidad de Cotización.....	3
2.1	Características de la provisión	3
2.2	Cotización – Precio y Provisión Nacionalizada con entrega en Almacén	3
2.3	Propuestas Alternativas y/o Variantes.	3
2.4	Documentación a entregar por el OFERENTE.....	4
2.5	Lugar y Condiciones de Entrega	4
3	Artículo N° 3 - Modalidad de Adjudicación.....	4
3.1	Modalidad de Adjudicación	4
3.2	Criterio de Evaluación y Ponderación de Ofertas.....	4
3.2.1	Factor P - Propuesta Económica.....	5
3.2.2	Factor E - Plazo de Entrega.....	6
3.2.3	Factor G - Plazo de Garantía	7
3.3	Otras consideraciones.	7
	ANEXO I - Planilla de Cotización y Plazos de Entrega y Garantía	8
	ANEXO II - DDJJ Aceptación Pliego de Especificaciones Técnicas y Anexos.....	8
	ANEXO III - Listado de Especificaciones Técnicas (EETT)	8
	ANEXO IV - Logística de Entrega de Materiales	8
	FIN del DOCUMENTO – COMIENZO ANEXOS ADJUNTOS al PET.....	8

1 Artículo N° 1 - Objeto

El presente pliego tiene por objeto definir las condiciones de contratación y Especificaciones Técnicas para la Provisión y Entrega de “REPUESTOS para SISTEMAS de SEÑALAMIENTO” destinados al Plan de Mantenimiento Preventivo y Correctivo 2022 de esta Operadora Ferroviaria.

2 Artículo N° 2 - Modalidad de Cotización

2.1 Características de la provisión

El oferente cotizará la provisión de materiales nuevos, sin uso y libres de todo defecto de fabricación, y en todo de acuerdo con las Especificaciones Técnicas según se indica en “**ANEXO III - Listado de Especificaciones Técnicas (EET)**”.

2.2 Cotización – Precio y Provisión Nacionalizada con entrega en Almacén

La cotización se presentará según el formato de planilla indicado en el “**ANEXO I - Planilla de Cotización y Plazos de Entrega y Garantía**”, completando por ítem o renglón todos los datos ahí solicitados.

El oferente cotizará un “Único Precio Unitario” por cada ítem o renglón que compone la presente petición de oferta y la Alícuota del IVA (Impuesto al Valor Agregado), en forma completa, es decir que sólo se admite cotizar la TOTALIDAD de las cantidades ahí requeridas.

Con respecto a la MONEDA, se aceptarán cotizaciones tanto en moneda nacional como en moneda extranjera, pudiendo el contratista seleccionar dicha moneda de cotización por renglón, según su criterio y que dicha cotización queda sujeta a consideración de SOFSE.

El valor así cotizado incluirá la responsabilidad técnica y económica de la provisión de estos materiales en el almacén y en las fechas comprometidas, el cumplimiento de la normativa y las especificaciones técnicas vigentes, así como todos los costos directos e indirectos según los requerimientos indicados en este pliego de especificaciones técnicas, así como también - en atención al buen saber y entender del oferente en función de su experiencia – todas aquellas consideraciones que resultaren y fueran inherentes al fiel y efectivo cumplimiento del objeto de esta contratación.

2.3 Propuestas Alternativas y/o Variantes.

No se aceptarán cotizaciones Alternativas y/o Variantes, según definición dada en el Reglamento de Compras y Contrataciones vigente (ARD N°306, 2020).

2.4 Documentación a entregar por el OFERENTE

Los oferentes presentarán, además de la información formal solicitada por la Gcia de Compras y Contrataciones, la información que a continuación se solicita:

- i. Planilla de Cotización, según se indica en **“ANEXO I - Planilla de Cotización y Plazos de Entrega y Garantía”**.
- ii. **“ANEXO II - DDJJ Aceptación Pliego de Especificaciones Técnicas y Anexos”**, con firma certificada del apoderado del oferente.

2.5 Lugar y Condiciones de Entrega

En el **“ANEXO I - Planilla de Cotización y Plazos de Entrega y Garantía”** se indica el lugar de entrega de cada ítem o renglón. Los requerimientos de logística de la entrega se detallan en el **“ANEXO IV - Logística de Entrega de Materiales”**.

3 Artículo N° 3 - Modalidad de Adjudicación

3.1 Modalidad de Adjudicación

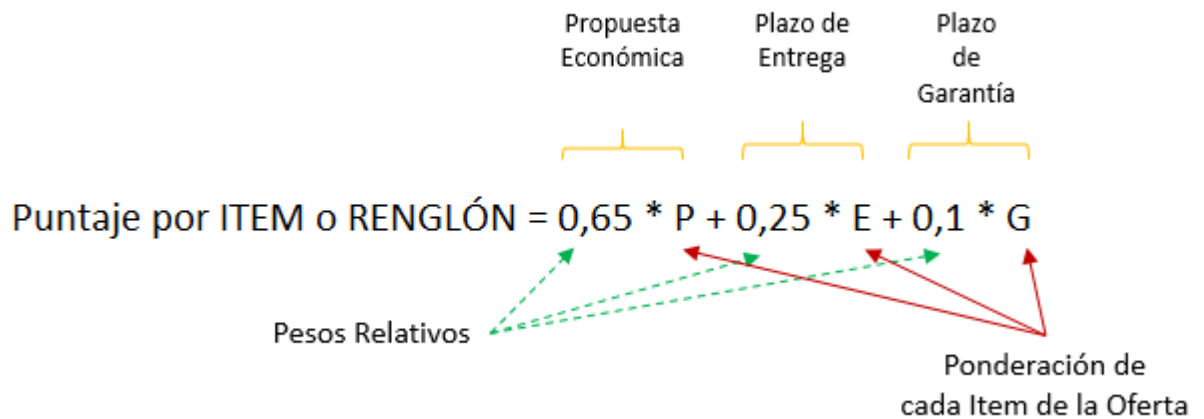
La adjudicación se realizará **POR ÍTEM o RENGLÓN**, adjudicándose la totalidad de las cantidades requeridas en cada uno de ellos a UN único oferente, en virtud del **Orden de Mérito** que se obtenga de la aplicación del **“Criterio de Evaluación y Ponderación de Ofertas”** del presente artículo.

Consecuentemente, SOFSE podrá adjudicar los Renglones a Uno o Varios oferentes.

3.2 Criterio de Evaluación y Ponderación de Ofertas

Se aplicará exclusivamente respecto de aquellas ofertas que resulten Técnicamente aprobadas.

La adjudicación se realizará en base a un Orden de mérito por ítem o renglón, el cual se establece en un máximo de 100 puntos. Dicho puntaje se obtendrá del análisis de TRES (3) características de las ofertas: Propuesta económica, Plazo de Entrega y Plazo de Garantía, según se indica en la siguiente fórmula y sus referencias:



Referencias:

Propuesta económica: tiene un peso relativo del 65%.

P Representa el grado de cumplimiento de la Propuesta Económica evaluada en relación a las demás ofertas recibidas, ver **3.2.1 Factor P - Propuesta Económica**.

Plazo de Entrega: tiene un peso relativo del 25%.

E Representa el grado de cumplimiento del Provisión por Plazo de Entrega evaluada según ver **3.2.2 Factor E - Plazo de Entrega**.

Plazo de Garantía: representa el 10% del puntaje;

G Representa el grado de cumplimiento de porcentaje de la Propuesta Económica, ver **3.2.3 Factor G - Plazo de Garantía**.

3.2.1 Factor P - Propuesta Económica

El porcentaje con el que se ponderará la propuesta económica se obtendrá dividiendo el Precio Base por el monto ofertado por cada oferente para cada uno de los ítems o renglones objeto de contratación, cociente que se multiplica por 100.

Llamamos “Precio Base” al valor mínimo ofertado por ítem o renglón, que resulta de comparar la totalidad de las ofertas recibidas.

$$P = \frac{\text{Precio Base por Item o Renglón}}{\text{Monto Ofertado por Item o Renglón}} * 100$$

SOFSE se reserva el derecho a descartar precios que a su consideración sean no razonables.

3.2.2 Factor E - Plazo de Entrega

El oferente deberá proponer su mejor plazo de entrega para cada ítem o renglón objeto de contratación, según su capacidad y disponibilidad. A tal efecto, el oferente deberá completar la o las columnas bajo “Plazo” y número de “Entrega”, según se indica en la *Planilla de Cotización*, “ANEXO I - *Planilla de Cotización y Plazos de Entrega y Garantía*”. Se deberá tener especial observancia que a cada entrega se le asignará una ponderación según se menciona en tabla (1) en función de la cantidad de días por Entrega comprometidos por el oferente. El Plazo de entrega se cuenta en días corridos contados a partir del día siguiente a la fecha de recepción de la Orden de Compra.

La ponderación se realiza por ítem o renglón, como sigue:

$$E = \text{Puntaje según Entrega}^{(1)}$$

Tabla (1) - “Puntaje según Plazo de Entrega”

<i>Plazo de Entrega</i>	<i>Puntaje</i>
Hasta 90 días	100
Desde 91 hasta 120 días	99 a 75
Desde 121 hasta 150 días	74 a 50
Desde 151 hasta 180 días	49 a 25
Desde 181 hasta 210 días	24 a 1
Superior a 210 días	(1)

La cantidad de unidades por ítem o renglón se prorrateará en cantidades iguales según la cantidad de entregas indicadas por el oferente. Es decir, en el caso que se trate de una sola entrega, esta será por el 100% de las unidades del ítem o renglón. En el caso que se trate de dos entregas, se considerará el 50% de las unidades del ítem o renglón por entrega; y así sucesivamente, tal como se indica a continuación:

$$\text{Plazo de una Entrega} = 0,25 * E_1$$

$$\text{Plazo de dos Entregas} = 0,25 * (0,50 * E_1 + 0,50 * E_2)$$

$$\text{Plazo de tres Entregas} = 0,25 * (0,33 * E_1 + 0,33 * E_2 + 0,33 * E_3)$$

$$\text{Plazo de cuatro Entregas} = 0,25 * (0,25 * E_1 + 0,25 * E_2 + 0,25 * E_3 + 0,25 * E_4)$$

¹ Serán desestimadas todas aquellas ofertas cuyo plazo de entrega sea mayor a 210 días. En caso de incumplimiento de cualquiera de los compromisos asumidos, tendrán lugar las penalizaciones indicadas en el Pliego de Bases y Condiciones Particulares.

3.2.3 Factor G - Plazo de Garantía

El oferente deberá proponer su mejor plazo de Garantía de Fábrica para cada ítem o renglón objeto de contratación, según la confiabilidad del producto ofrecido. A tal efecto, el oferente deberá completar la columna bajo “Plazo” y “Garantía”, tal como se indica en la *Planilla de Cotización*, “ANEXO I - Planilla de Cotización y Plazos de Entrega y Garantía”, teniendo especial observancia que a cada Plazo de Garantía se le asignará una ponderación según se menciona en tabla (2) en función del plazo de garantía comprometido por el oferente.

Tabla (2) - “Puntaje según Plazo de Garantía”

Plazo de Garantía	Puntaje
Inferior a 12 meses	(²)
Desde 1 y hasta 2 años	Entre 10 y 30
Desde 2 y hasta 3 años	Entre 31 y 60
Desde 3 y hasta 5 años	Entre 61 y 100
Superior a 5 años	100

El Plazo de garantía comenzará a computarse a partir de la recepción definitiva de los materiales en el lugar de acopio y forma establecidos en artículo “**2.5 Lugar y Condiciones de Entrega**”, del presente pliego.

La presente garantía cubrirá todo defecto o falla del material que no sea imputable a un mal uso por parte de SOFSE.

3.3 Otras consideraciones.

En todos los casos SOFSE podrá invitar a los oferentes que cumplan técnica y formalmente a mejorar sus propuestas económicas.

SOFSE podrá apartarse del presente criterio de adjudicación solo en forma fundada, o bien si razones de conveniencia así lo aconsejaran.

SOFSE podrá adjudicar aun cuando se haya recibido una única oferta.

² Serán desestimadas todas aquellas ofertas cuyo plazo de garantía sea inferior a 12 meses. En caso de incumplimiento de cualquiera de los compromisos asumidos, tendrán lugar las penalizaciones indicadas en el Pliego de Bases y Condiciones Particulares.

ANEXO I - Planilla de Cotización y Plazos de Entrega y Garantía

ANEXO II - DDJJ Aceptación Pliego de Especificaciones Técnicas y Anexos

ANEXO III - Listado de Especificaciones Técnicas (EETT)

ANEXO IV - Logística de Entrega de Materiales

FIN del DOCUMENTO – COMIENZO ANEXOS ADJUNTOS al PET

Información SOFSE				Información Proveedor			
Contratación - Clase:	CONTRATACIÓN DIRECTA POR COMPULSA ABREVIADA		- Tipo:	Razón Social			
Expediente				ID Tributari			
Objeto	COMPRA CENTRALIZADA – REPUESTOS para SEÑALAMIENTO – CIRC. DE VIA - ACCES. - Juntas Aisladas Armadas - SOLPE 10011175			Fecha			
Adjudicación	Según Pliego de Especificaciones Técnicas.			EL OFERENTE COMPLETARÁ las CELDAS en este COLOR.			

CONTROL - FALTA AL MENOS: un TOTAL sin TEXTO una Moneda un Precio un IVA una Entrega una Garantía

MATERIALES		CANTIDAD (s/ Unidad de Medida) Por Línea y Almacén							COTIZACIÓN					PLAZOS				
		Unidad de Medida	LM01 A2M3	LS03 A1M3	BS01 A7M2				TOTAL Unidades (C.)	Moneda	Precio Unitario (P.)	SubTOTAL	Alicuota IVA	SubTOTAL c/IVA	Entrega 1 [días corridos]	Entrega 2 [días corridos]	Entrega 3 [días corridos]	Entrega 4 [días corridos]
Item o Reng lón	SAP Descripción Corta																	
1	2000003862	JAA KIT JAUIC54-6 PL-B0017 ET-B0005 DET	c/u	30	150				180									
2	2000003867	JAA KIT JAUIC54-4 PL-B0016 ET-B0005 DET	c/u	50	150				200									
3	2000003956	JAA KIT JA100BS-6AL PL-B0014 ET-B0005 DET	c/u	1	100				101									
4	2000004329	JAA KIT JA85FCS-4 ET-B0005 PL-B0043 DE	c/u	12					12									
5	2000003850	JAA KIT JAU36-4 PL-B0011 ET-B0005 DET	c/u		100				100									
6	2000003932	JAA KIT JA100BS-4 PL-B0013 ET-B0005 DET	c/u		100				100									
7	2000003983	JAA KIT JAUIC60-6 PL-B0012 ET-B0005 DET	c/u		120				120									
8	2000004897	JAA KIT JAU36-6 PL-B0015 ET-B0005 DET	c/u		100				100									
9	2000005468	JAA KIT JA37ASCE-4 ET-B0005 PL-D0001 DET	c/u			30			30									
10	2000003846	JAA KIT JA100BS-4M PL-B0039 DET	c/u	40					40									
TOTAL				133	820	30			983									

MONTOS EXPRESADOS EN LETRAS SEGÚN TIPO DE MONEDA: TOTAL NETO, TOTAL IVA y TOTAL BRUTO

ANEXO II – DDJJ ACEPTACIÓN del PLIEGO de ESPECIFICACIONES TÉCNICAS y ANEXOS

Ciudad Autónoma de Buenos Aires, _____ de 202_

Señores:

OPERADORA FERROVIARIA SOCIEDAD DEL ESTADO (SOFSE)

Dirección:

REF: ACEPTACIÓN de las ESPECIFICACIONES TÉCNICAS y ANEXOS, Expediente Nro:.....

Por la presente, quien suscribe, DNI en mi carácter de de la empresa, CUIT declaro BAJO JURAMENTO la aceptación de todo el contenido de este Pliego de Especificaciones Técnicas y sus Anexos, según el siguiente detalle:

- a) ANEXO III: Listado de Especificaciones Técnicas (ET), que cada ítem o renglón de la oferta corresponde a una marca y modelo aquí informados:

Código SAP	Descripción Corta	Especificación Técnica
2000003846	JAA KIT JA100BS-4M PL-B0039 DET	"2000003846 - JAA KIT JA100BS-4M PL-B0039 DET - 2021.03.02.PDF"
2000003850	JAA KIT JAU36-4 PL-B0011 ET-B0005 DET	"2000003850 - JAA KIT JAU36-4 PL-B0011 ET-B0005 DET - 2021.02.26.PDF"
2000003862	JAA KIT JAUIC54-6 PL-B0017 ET-B0005 DET	"2000003862 - JAA KIT JAUIC54-6 PL-B0017 ET-B0005 DET - 2021.02.18.PDF"
2000003867	JAA KIT JAUIC54-4 PL-B0016 ET-B0005 DET	"2000003867 - JAA KIT JAUIC54-4 PL-B0016 ET-B0005 DET - 2021.02.18.PDF"
2000003932	JAA KIT JA100BS-4 PL-B0013 ET-B0005 DET	"2000003932 - JAA KIT JA100BS-4 PL-B0013 ET-B0005 DET - 2021.02.26.PDF"
2000003956	JAA KIT JA100BS-6AL PL-B0014 ET-B0005 DET	"2000003956 - JAA KIT JA100BS-6AL PL-B0014 ET-B0005 DET - 2021.02.26.PDF"
2000003983	JAA KIT JAUIC60-6 PL-B0012 ET-B0005 DET	"2000003983 - JAA KIT JAUIC60-6 PL-B0012 ET-B0005 DET - 2020.02.10.PDF"
2000004329	JAA KIT JA85FCS-4 ET-B0005 PL-B0043 DET	"2000004329 - JAA KIT JA85FCS-4 ET-B0005 PL-B0043 DE - 2021.11.15.PDF"
2000004897	JAA KIT JAU36-6 PL-B0015 ET-B0005 DET	"2000004897 - JAA KIT JAU36-6 PL-B0015 ET-B0005 DET - 2021.08.30.PDF"
2000005468	JAA KIT JA37ASCE-4 ET-B0005 PL-D0001 DET	"2000005468- JAA KIT JA37ASCE-4 ET-B0005 PL-D0001 DET - 2022.06.24.PDF"

- b) "ANEXO I – Planilla de Cotización, Plazos de Entrega y Garantía", atendiendo el Oferente completar el Número de Expediente, su Razón Social y CUIT, Fecha, tipo de Moneda, Precio Unitario, Alícuota de IVA y Plazos comprometidos para Entrega y Garantía.
- c) "ANEXO IV – Logística de Entrega de Materiales", que cada ítem o renglón de la oferta será entregado atendiendo los requerimientos de logística, embalaje, identificación y calidad indicados.

FIRMA


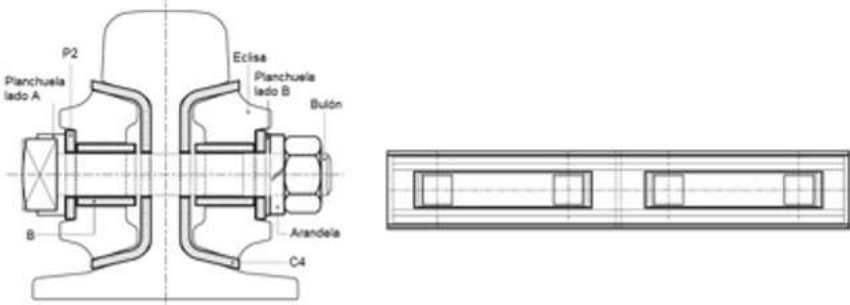

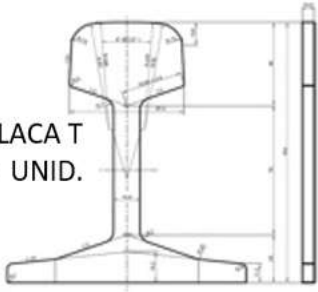



ACLARACIÓN


































SELLO y CARGO EN LA EMPRESA

ANEXO III - Listado de ESPECIFICACIONES TÉCNICAS (ET)

CATALOG

2000003846 - JAA KIT JA100BS-4M PL-B0039 DET - 2021.03.02	2
2020.10.28 GI-SGS-BM-DT-PL-B0039 JAA100BS-4M LMI V2	8
2000003850 - JAA KIT JAU36-4 PL-B0011 ET-B0005 DET - 2021.02.26	10
2021.01.20 GI-SGS-SC-DT-PL-B0011 JAAU36-4.....	16
2000003862 - JAA KIT JAUIC54-6 PL-B0017 ET-B0005 DET - 2021.02.18	18
2021.01.20 GI-SGS-SC-DT-PL-B0017 JAAUIC54-6	24
2000003867 - JAA KIT JAUIC54-4 PL-B0016 ET-B0005 DET - 2021.02.18	26
2021.01.20 GI-SGS-SC-DT-PL-B0016 JAAUIC54-4	32
2000003932 - JAA KIT JA100BS-4 PL-B0013 ET-B0005 DET - 2021.02.26	34
2020.10.28 GI-SGS-SC-DT-PL-B0013 JAA100BS-4 V2	39
2000003956 - JAA KIT JA100BS-6AL PL-B0014 ET-B0005 DET - 2021.02.26	41
2021.01.20 GI-SGS-SC-DT-PL-B0014 JAA100LB-6AL	46
2000003983 - JAA KIT JAUIC60-6 PL-B0012 ET-B0005 DET - 2020.02.10	48
2021.01.20 GI-SGS-SC-DT-PL-B0012 JAAUIC60-6	54
2000004329 - JAA KIT JA85FCS-4 ET-B0005 PL-B0043 DE - 2021.11.15	56
2021.02.18 GI-SGS-SC-DT-PL-B0043 JA85FCS DET	61
2000004897 - JAA KIT JAU36-6 PL-B0015 ET-B0005 DET - 2021.08.30	63
2021.01.20 GI-SGS-SC-DT-PL-B0015 JAAU36-6	70
2000005468 - JAA KIT JA37ASCE-4 ET-B0005 PL-D0001 DET - 2022.06.24	71
2022.04.01 GI-SGS-SC-DT-PL-D0001 JA37ASCE-4	78
DT - MATERIAL AISLANTE REEMPLAZO FA7043 GI-SGS-SC-DT-ET-B0005-1.0	80

 <p>Taxologic</p>	<p style="text-align: center;"><i>Item</i></p> <hr style="border-top: 1px dashed #000;"/> <p style="text-align: center;">2000003846</p>
<p>Imagen</p>	<h2 style="text-align: center;">Junta Aislada de 4 Agujeros</h2>  <div style="border: 1px dashed #000; padding: 5px; margin: 5px;"> <p>PLACA C0 2 UNID.</p>  </div> <div style="border: 1px dashed #000; padding: 5px; margin: 5px;"> <p>PLACA T 1 UNID.</p>  </div> <div style="border: 1px dashed #000; padding: 5px; margin: 5px;"> <p>PLACA B 8 UNID.</p>  </div> <div style="border: 1px dashed #000; padding: 5px; margin: 5px;"> <p>PLACA P2M 4 UNID.</p>  </div>
<p>Código de Barras</p>	 <p style="text-align: center;">*2000003846*</p>
<p>Códigos</p>	<p>Código del Item: 2000003846</p> <p>Código Anterior: -</p>
<p>Fechas</p>	<p>Alta: 09/10/2020 12:45:54 p.m.</p> <p>Baja: -</p> <p>Última Modificación: 02/03/2021 10:17:31 a.m.</p>
<p>Usuarios</p>	<p>Solicitante Última Operación: 23359693249</p> <p>Aprobador Última Operación: Internal</p>
<p>Descripción Corta</p>	<p>JAA KIT JA100BS-4M PL-B0039 ET-B0005 D</p>
<p>Descripción Ampliada</p>	<p>KIT PARA SEÑALAMIENTO ; TIPO JUNTA AISLADA ARMADA; PRESENTACION KIT; C01 2000003805; DESC01 PLACA T; CANT01 1; C02 2000003860; DESC02 PLACA C0; CANT02 2; C03 2000003848; DESC03 PLACA P2M; CANT03 4; C04 2000003868; DESC04 PLACA B; CANT04 8 MARCAS/FABRICANTES: SGS SEÑALAMIENTO JA100BS-4M; EQUIPOS: ACCESORIOS COMUNES SGS SEÑALAMIENTO PL-B0039 PLANO:DET - JUNTA AISLADA ARMADA RIE, ACDESORIOS COMUNES SGS SEÑALAMIENTO ET-B0005 PLANO:DT - MATERIAL AISLANTE REEMPLA</p>
<p>Clasificación</p>	<ul style="list-style-type: none"> • SÑ - SEÑALAMIENTO <ul style="list-style-type: none"> • 004 - DETECCIÓN DE TREN • 05 - CORRIENTE CONTINUA




Clave	KIT PARA SEÑALAMIENTO					
Propiedades	<p> APLICACION: SIN DATO</p> <p> C01: 2000003805</p> <p> C02: 2000003860</p> <p> C03: 2000003848</p> <p> C04: 2000003868</p> <p> C05: SIN DATO</p> <p> C06: SIN DATO</p> <p> C07: SIN DATO</p> <p> C08: SIN DATO</p> <p> C09: SIN DATO</p> <p> C10: SIN DATO</p> <p> CANT01: 1</p> <p> CANT02: 2</p> <p> CANT03: 4</p> <p> CANT04: 8</p> <p> CANT05: SIN DATO</p> <p> CANT06: SIN DATO</p> <p> CANT07: SIN DATO</p> <p> CANT08: SIN DATO</p> <p> CANT09: SIN DATO</p> <p> CANT10: SIN DATO</p> <p> DESC01: PLACA T</p> <p> DESC02: PLACA C0</p> <p> DESC03: PLACA P2M</p> <p> DESC04: PLACA B</p> <p> DESC05: SIN DATO</p> <p> DESC06: SIN DATO</p> <p> DESC07: SIN DATO</p> <p> DESC08: SIN DATO</p> <p> DESC09: SIN DATO</p> <p> DESC10: SIN DATO</p> <p> PRESENTACION: KIT</p> <p> TIPO: JUNTA AISLADA ARMADA</p>					
Marcas	SGS SEÑALAMIENTO: JA100BS-4M					
Equipos	Descripción	Marca	Modelo	Plano	Posición	Tag
	ACCESORIOS COMUNES	SGS SEÑALAMIENTO	PL-B0039	DET - JUNTA AISLADA ARMADA RIE	-	-
	ACDESORIOS	SGS	ET-	DT - MATERIAL	-	-

	COMUNES	SEÑALAMIENTO	B0005	AISLANTE REEMPLA		
Otras Descripciones	-					
Adjuntos	2020.10.28 GI-SGS-BM-DT-PL-B0039 JAA100BS-4M LMI V2 SOL.PDF DT - MATERIAL AISLANTE REEMPLAZO FA7043 GI-SGS-SC-DT-ET-B0005-1.0000000 SOL.PDF JUNTA AISLADA SIN AGUJEROSO SOL.PNG					
Adicionales	<p>01.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR USUARIO</p> <p>01.01. MOTIVO DE LA SOLICITUD *: COMPRAR</p> <p>01.02. GRUPO DE PLANIFICACIÓN *: ALIMENTACION ELECTRICA Y SEÑALAMIENTO</p> <p>01.03. GRUPO TÉCNICO *: SEÑALAMIENTO</p> <p>01.05. ¿PUEDE ADJUNTAR UNA COTIZACIÓN?: NO</p> <p>01.08. CUIT PROVEEDOR DE REFERENCIA: -</p> <p>10.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR COMEX</p> <p>10.01. CÓDIGO ARANCELARIO (NCM O PA) *: -</p> <p>11.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR CONTABILIDAD</p> <p>11.01. CATEGORÍA DE VALORACIÓN **: 4403 - INSUM. Y MATER.P/SEÑALAM.</p> <p>02.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR USUARIO</p> <p>02.01. UNIDAD DE MEDIDA BASE (UMB) **: C/U - CADA UNO</p> <p>02.02. UNIDAD DE PESO*: KG - KILOGRAMOS</p> <p>02.03. PESO NETO*: 1.2</p> <p>02.04. UN. DIMENSIÓN VOLUMÉTRICA *: MM3 - MILIMETROS CUBICOS</p> <p>02.05. LARGO *: 850</p> <p>02.06. ANCHO *: 200</p> <p>02.07. ALTO *: 150</p> <p>02.08. ¿ES UN MATERIAL PELIGROSO? *: NO</p> <p>02.10. ¿PODRÁ REQUERIR SUBCONTRATACIÓN DE 3ROS? EJ. REPARACIÓN, RECARGA **: NO</p> <p>02.11. ¿REQUIERE PLANO PARA SU COMPRA? *: SI - REQUIERE PLANO</p> <p>02.12. ¿ADJUNTA PLANO? *: -</p> <p>02.13. ¿ES UN MATERIAL DE MR? **: NO</p> <p>03.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR PLANIFICACION</p> <p>03.01. GRUPO DE COMPRAS *: 110 - SEÑALAMIENTO</p> <p>03.02. GRUPO DE ARTÍCULOS *: 130800200 - SEÑALAMIENTO > DETECCION DE TREN > ACCESORIOS COMUNES</p> <p>03.03. EL PROVEEDOR ES NACIONAL *: SI - PROVEEDOR NACIONAL</p> <p>03.05. ¿UN. BASE DISTINTA DE UN. COMPRA? *: NO</p> <p>03.08 TIPO DE REEMPLAZO *: NO TIENE REEMPLAZO</p> <p>03.11. ¿YO REF. DE PLANIFICACIÓN APRUEBO? *: SI - APROBADO</p> <p>03.12 ¿YO CONTROL DE GESTIÓN APRUEBO? *: SI - APROBADO</p> <p>04.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR PROVEEDOR</p> <p>04.01. ¿YA QUITO LA COTIZACIÓN ADJUNTA? *: NO ESTABA INCLUIDA</p> <p>04.02. MONEDA PRECIO *: \$ - PESO</p> <p>04.03. PRECIO INICIAL (ADJUNTAR DOC. RESPALDO)*: 1</p>					

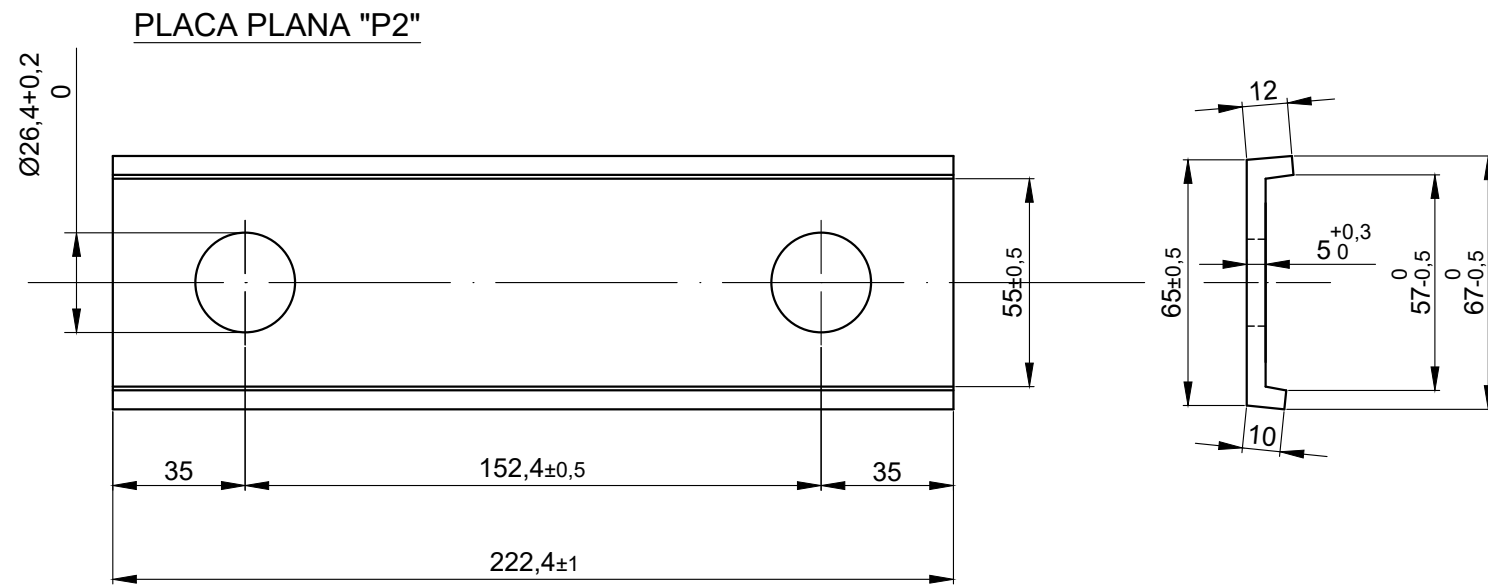
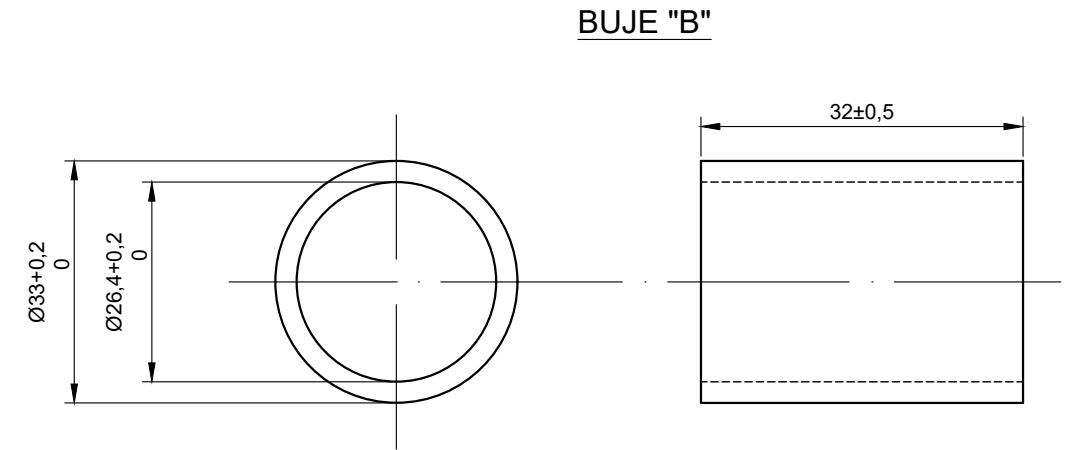
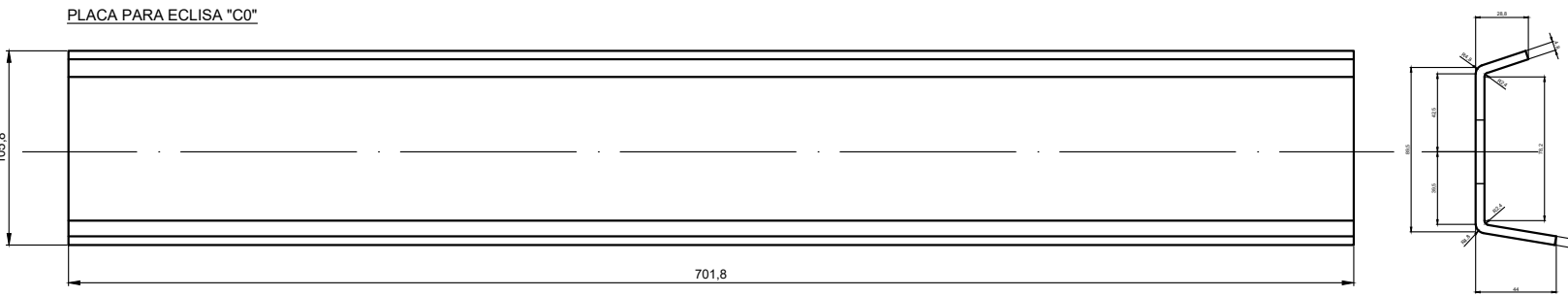
05.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR PATRIMONIO**05.01. ¿ES UN BIEN DE USO? **:** NO**06.00. INFORMACION DE SOLAPA:** INFORMACION A CARGAR POR ALMACENES**06.01. UNIDAD DE MEDIDA DE ALMACENAMIENTO (UMA) *:** C/U - CADA UNO**06.02. ¿SE FRACCIONARÁ AL DESPACHAR? *:** NO**06.03. UNIDAD DE MEDIDA DE DESPACHO (UMD) *:** C/U - CADA UNO**06.04. ¿SISTEMA O MÉTODO DE ALMACENAMIENTO? *:** RACKS - ESTANTERIAS
MEDIANAS**06.05. BULTO INDIVIDUAL - CANT. POR BULTO *:** SI - INDICAR CANTIDAD DE UNIDADES
POR BULTO**06.06. BULTO INDIVIDUAL - APILABILIDAD *:** INDISTINTO**06.07. BULTO INDIVIDUAL - FRAGILIDAD *:** INDISTINTO**06.08. BULTO INDIVIDUAL - POSICIONAMIENTO *:** INDISTINTO**06.09. BULTO INDIVIDUAL: REQUERIMIENTO PACKAGING *:** IN - INDISTINTO**06.11. BULTO INDIVIDUAL - CÓDIGO EAN13 *:** INDISTINTO**06.12. BULTO INDIVIDUAL: REQUERIMIENTO DE PESO MÁXIMO *:** 20 - KG**06.13. UNIDAD DE CARGA/DESCARGA: REQUERIMIENTO DE PESO MÁXIMO *:** 1500 -
KG**06.14. FORMATO CARGA/DESCARGA *:** MERCADERIA ENTREGADA EN PALET**06.15. FORMATO DE AJUSTE DE CARGA *:** BULTO DE ENTREGA ENVUELTO EN FILM**06.16. UNIDAD DE CARGA - APILABILIDAD *:** INDISTINTO**06.17. UNIDAD DE CARGA - ORDEN DE COMPRA *:** SI - INDICAR NRO ORDEN DE COMPRA**06.18. UNIDAD DE CARGA - LUGAR DE ENTREGA *:** SI - INDICAR LUGAR DE ENTREGA**06.19. UNIDAD DE CARGA - DETALLE DE LISTA *:** SI - INDICAR CODIGOS Y CANTIDAD DE
MATERIALES**06.20. UNIDAD DE CARGA - CÓDIGO DUN-GTIN-EAN *:** INDISTINTO**06.21. UNIDAD DE CARGA - DIM. FRENTE MAX *:** DIMENSION MAXIMA DE FRENTE
1000MM**06.22. UNIDAD DE CARGA - DIM. LATERAL MAX *:** DIMENSION MAXIMA DE LATERAL
1200MM**06.23. UNIDAD DE CARGA - DIM. ALTURA MAX *:** DIMENSION MAXIMA DE ALTURA
1250MM**06.24. DOC MIN - DIRECCIÓN DE ENTREGA *:** INDICAR DIRECCION DE ENTREGA EN
DOCUMENTACION**06.25. DOC MIN - REF. ORDEN DE COMPRA *:** INDICAR NRO DE ORDEN DE COMPRA EN
DOCUMENTACION**06.26. DOC MIN - REF. CODIGO DE MATERIAL *:** INDICAR CODIGO DE MATERIAL POR
RENGLON EN DOCUMENTACION**06.27. DOC MIN - NRO LÍNEA ORDEN DE COMPRA *:** INDICAR NRO DE LINEA DE ORDEN
DE COMPRA POR RENGLON**06.28. DOC MIN - DESCRIPCIÓN MATERIAL *:** INDICAR DESCRIPCION DE CADA MATERIAL
POR RENGLON**06.29. DOC MIN - CANTIDAD DE MATERIAL ENTREGADO *:** INDICAR CANTIDAD DE
CADA MATERIAL POR RENGLON**06.30. REQ. ESP. SOLICITAR TURNO *:** DEBE SOLICITAR TURNO PREVIO**06.31. REQ. ESP. AUTOELEVADOR *:** SE REQUIERE AUTOELEVADOR**06.32. REQ. ESP. GRUA *:** INDISTINTO**06.33. ¿SE PERMITE AL PROVEEDOR ENTREGAR FUERA DE ALMACENES? *:** NO

06.34. ¿YO ALMACENES APRUEBO? * : SI - APROBADO
07.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR CATALOGACION
07.01. ESTADO EN SAP * : ACT - ACTIVADO
07.02. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A SHMA? * : NO
07.03. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A DYNT? * : SI - PARTICIPAR A DYNT
07.04. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A COMERCIO EXTERIOR? * : NO
07.05. TIPO DE MATERIAL **: ZRMI - INFRAESTRUCTURA
07.06. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A CONTABILIDAD? * : SI - PARTICIPAR A CONTABILIDAD
07.07. ¿REQUIERE NÚMERO DE SERIE? * : NO
07.08. TOLERANCIA (%) * : 0 %
07.10. ¿MAT. IMPUTADO A CONSUMO? * : NO
07.11. ¿EL MATERIAL ESTÁ SUJETO A LOTE? * : NO
07.12. ¿TIENE LISTA DE MATERIALES? * : NO
07.13. DERIVACION ADICIONAL MODIFICACION: SI
07.14. ¿YO CATALOGACIÓN APRUEBO? * : SI - APROBADO
07.15. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A TÉCNICO? * : SI - PARTICIPAR A TECNICO
07.16. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A PLANIFICACIÓN? * : SI - PARTICIPAR A PLANIFICACIÓN
07.17. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A ALMACÉN? * : SI - PARTICIPAR A ALMACENES
08.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR DYNT
08.05. ¿MATERIAL SUJETO A CONTROL DE CALIDAD? * : SI - SUJETO A CONTROL DE CALIDAD
08.06. ¿CANTIDAD DE DÍAS MÁXIMO PARA LIBERACIÓN DE CALIDAD? (HÁBILES) * : 10
08.07. TIPO DE CALIDAD REQUERIDA * : ACORDE ET / IT
08.08. COMENTARIOS CALIDAD: Según plano adjunto, y especificación citada. Se verificará que la descripción concuerde con el elem
08.09. ¿REQUIERE HOMOLOGACIÓN? * : NO
08.11 ¿REQUIERE CONTROL DE CALIDAD AL RECIBIR DEVOLUCIONES?* : SI - Requiere Control de Calidad
09.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR SHMA
09.01. ¿EL MATERIAL ES PELIGROSO PARA EL ALMACENAMIENTO? * : -
09.02. SI LUEGO DE SU USO DERIVA EN UN RESIDUO PELIGROSO * : -
09.03. ¿REQUIERE HOJA DE SEGURIDAD? * : -
09.05. ¿REQUIERE PLANILLA DE EMERGENCIA? * : -
99.01. VERSION: 2

Solicitudes publicadas relacionadas

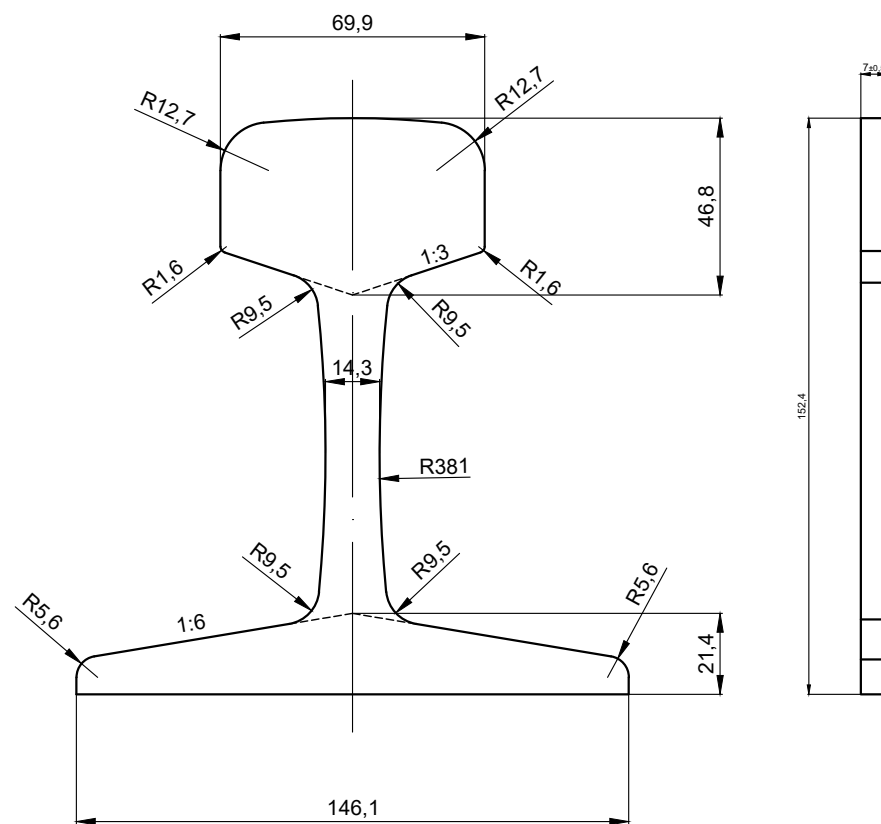
Solicitud	Tipo	Estado actual	Solicitante	Fecha creación	Fecha aprobación final	Vs. Sol. Anterior	Vs. Ítem Actual
112666	Alta Item	Aprobada	Daverio, Alejandro Tomas	05/10/2020	09/10/2020	-	
167930	Modificación Item	Aprobada	Daverio, Alejandro	27/01/2021	02/03/2021		

Tomas




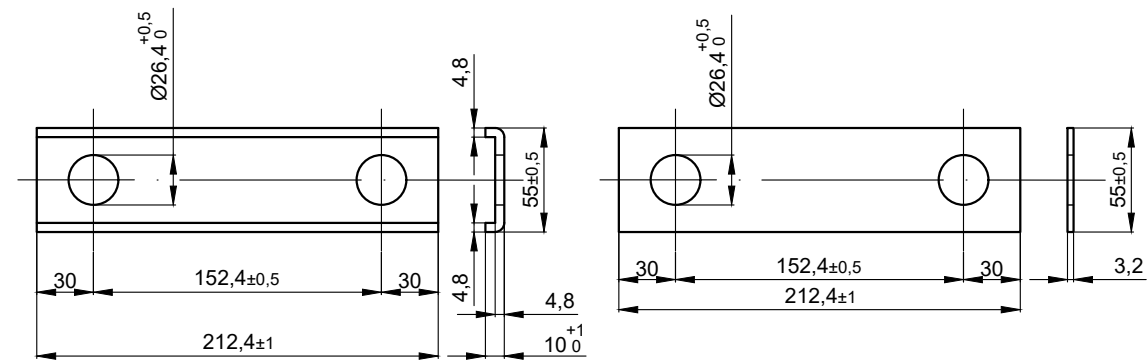
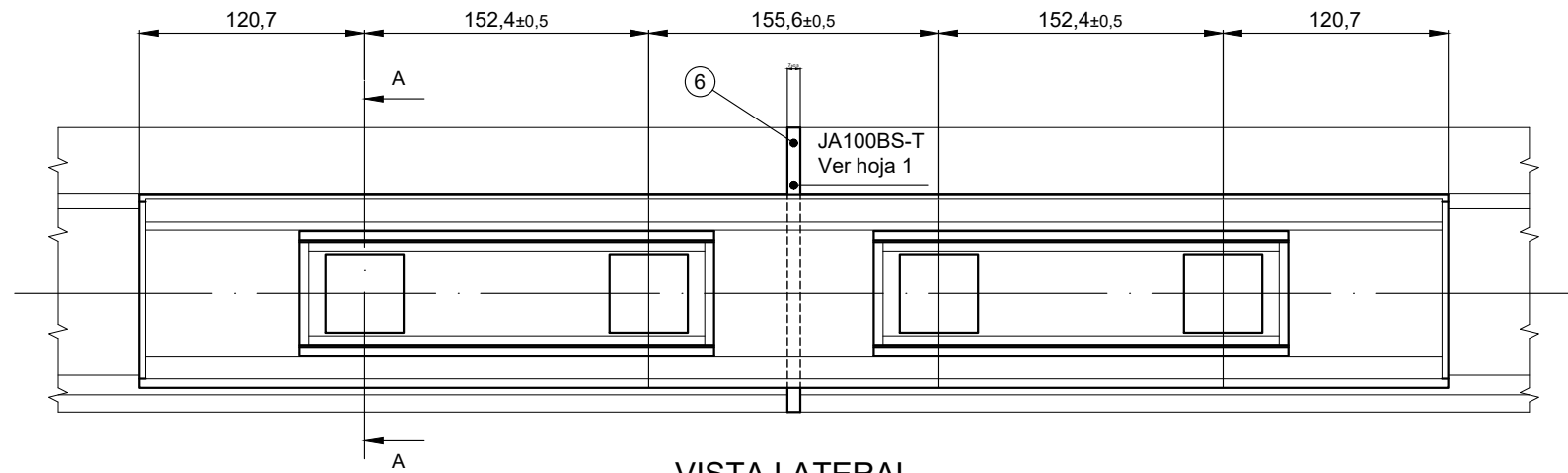
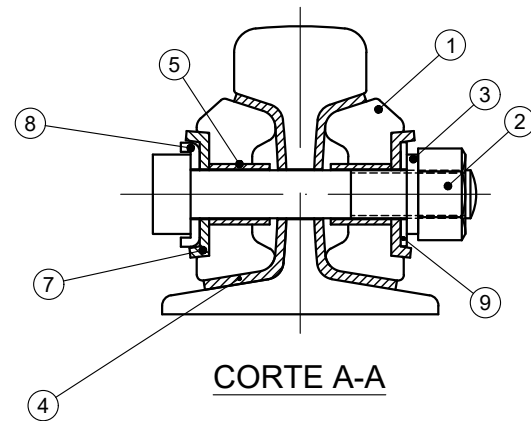
GI:Debido a la disponibilidad de los proveedores se utilizarán placas C y P de 4mm de espesor y placa T de 6mm espesor

PLACA TRANSVERSAL A RIEL "T"



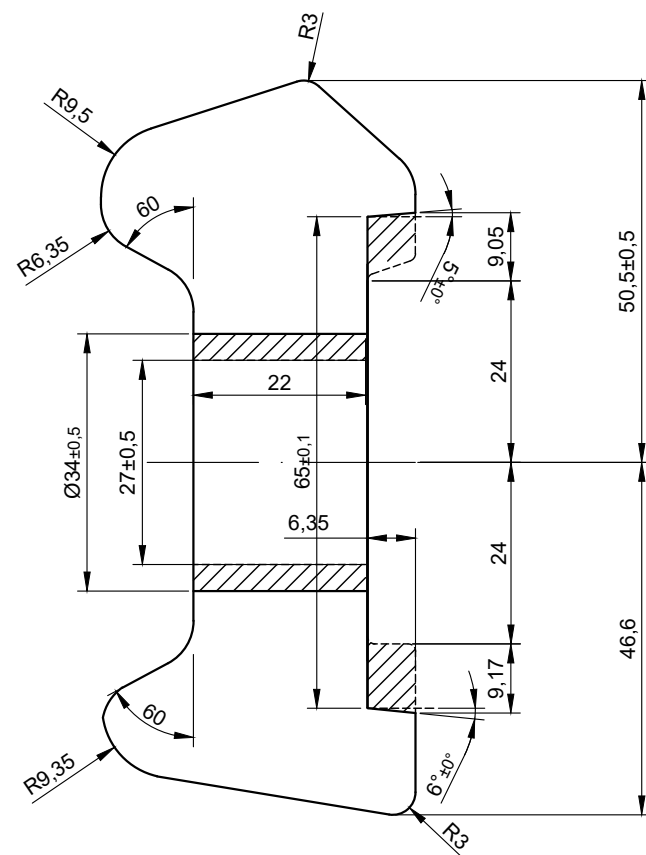
ELEMENTO	CANTIDAD	ESCALA	MATERIAL	ESPECIFICACION	REFERENCIA
"C0"	2	1:4	MATERIAL AISLANTE JUNTA AISLADA FA 7043 ACTUALIZADA	GI-SGS-SC-DT-ET-B0005	JA100BS-C0
"T"	1	1:2			JA100BS-T
"B"	8	1:1			JA100BS-B
"P2"	4	1:2			JA100BS-P2-LMI

 Ministerio de Transporte Presidencia de la Nación	LINEA MITRE		PROYECTO		
	DET - JUNTA AISLADA ARMADA RIEL 49,6Kg 100Bs SIN AGUJEROS LMI AISLACIÓN EN ECLISA		DIBUJÓ / MODIFICÓ		
GERENCIA DE INGENIERIA SUBGERENCIA DE SEÑALAMIENTO			A.D./J.Y.	01/09/2020	
ESC: 1:4 - 1:2 - 1:1		FECHA: 04/09/2020		REVISÓ W.S.B. 04/09/2020	
GI-SGS-BM-DT-PL-B0039		TOTAL DE HOJAS 1/2		APROBÓ J.E.S. 04/09/2020	



Planchuela metálica A

Planchuela metálica B


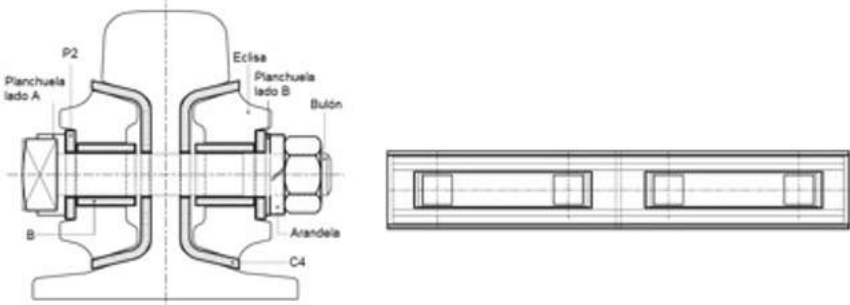

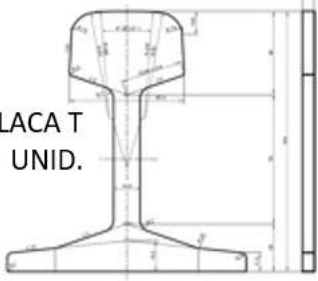
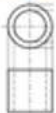





































ECLISA ESPECIAL PARA RIEL 100 BS ESQUEMA

DETALLE DEL MATERIAL

ORDEN N°	DENOMINACION	CARACTERISTICA	PLANO N°	REFERENCIA
1	Eclisa especial para riel 100 B.S.	4 Agujeros	-	-
2	Bulón cabeza cuadrada	25,4 mm x 133 mm	-	-
3	Arandela elástica	-	-	-
4	Placa para eclisa "C4"	JA100BS-C0	Ver hoja 1	-
5	Buje "B"	JA100BS-B	Ver hoja 1	-
6	Placa transversal a riel "T"	JA100BS-T	-	-
7	Placa Plana "P2"	JA100BS-P2-LMI	-	-
8	Planchuela metálica A	-	-	-
9	Planchuela metálica B	-	-	-

	LINEA MITRE	PROYECTO	
		DIBUJÓ / MODIFICÓ	
	DET - JUNTA AISLADA ARMADA RIEL 49,6Kg 100Bs SIN AGUJEROS LMI AISLACIÓN EN ECLISA	A.D./J.Y.	01/09/2020
		REVISÓ	
GERENCIA DE INGENIERIA SUBGERENCIA DE SEÑALAMIENTO	FECHA: 04/09/2020	W.S.B.	04/09/2020
		APROBÓ	
ESCALA: 1:4 - 1:1	FECHA: 04/09/2020	J.E.S.	04/09/2020
GI-SGS-BM-DT-PL-B0039		TOTAL DE HOJAS	
		2/2	

 Taxologic	<p style="text-align: center;"><i>Item</i></p> <hr style="border-top: 1px dashed #000;"/> <p style="text-align: center;">2000003850</p>
<p>Imagen</p>	<h2 style="text-align: center;">Junta Aislada de 4 Agujeros</h2>  <div style="border: 1px dashed #000; padding: 5px; margin: 5px;"> <p>PLACA C4 2 UNID.</p>  </div> <div style="border: 1px dashed #000; padding: 5px; margin: 5px;"> <p>PLACA T 1 UNID.</p>  </div> <div style="border: 1px dashed #000; padding: 5px; margin: 5px;"> <p>PLACA B 8 UNID.</p>  </div> <div style="border: 1px dashed #000; padding: 5px; margin: 5px;"> <p>PLACA P2 4 UNID.</p>  </div>
<p>Código de Barras</p>	 <p style="text-align: center;">*2000003850*</p>
<p>Códigos</p>	<p>Código del Item: 2000003850</p> <p>Código Anterior: -</p>
<p>Fechas</p>	<p>Alta: 07/10/2020 01:43:05 p.m.</p> <p>Baja: -</p> <p>Última Modificación: 26/02/2021 09:44:54 a.m.</p>
<p>Usuarios</p>	<p>Solicitante Última Operación: 23359693249</p> <p>Aprobador Última Operación: Internal</p>
<p>Descripción Corta</p>	<p>JAA KIT JAU36-4 ET-B0005 PL-B0011 DET</p>
<p>Descripción Ampliada</p>	<p>KIT PARA SEÑALAMIENTO ; TIPO JUNTA AISLADA ARMADA; PRESENTACION KIT; APLICACION JAU36-4; C01 2000003664; DESC01 PLACA T; CANT01 1; C02 2000003781; DESC02 PLACA C4; CANT02 2; C03 2000003816; DESC03 PLACA P2; CANT03 4; C04 2000003762; DESC04 PLACA B; CANT04 8 MARCAS/FABRICANTES: SGS SEÑALAMIENTO JAU36-4; EQUIPOS: ACCESORIOS COMUNES SGS SEÑALAMIENTO ET-B0005 PLANO:DT - MATERIAL AISLANTE REEMPLA, ACCESORIOS COMUNES SGS SEÑALAMIENTO PL-B0011 PLANO:DET - JUNTA AISLADA 50,6KG/M U</p>
<p>Clasificación</p>	<ul style="list-style-type: none"> • SÑ - SEÑALAMIENTO • 004 - DETECCIÓN DE TREN • 06 - CORRIENTE ALTERNA


Clave	KIT PARA SEÑALAMIENTO					
Propiedades	<p> APLICACION: JAU36-4</p> <p> C01: 2000003664</p> <p> C02: 2000003781</p> <p> C03: 2000003816</p> <p> C04: 2000003762</p> <p> C05: SIN DATO</p> <p> C06: SIN DATO</p> <p> C07: SIN DATO</p> <p> C08: SIN DATO</p> <p> C09: SIN DATO</p> <p> C10: SIN DATO</p> <p> CANT01: 1</p> <p> CANT02: 2</p> <p> CANT03: 4</p> <p> CANT04: 8</p> <p> CANT05: SIN DATO</p> <p> CANT06: SIN DATO</p> <p> CANT07: SIN DATO</p> <p> CANT08: SIN DATO</p> <p> CANT09: SIN DATO</p> <p> CANT10: SIN DATO</p> <p> DESC01: PLACA T</p> <p> DESC02: PLACA C4</p> <p> DESC03: PLACA P2</p> <p> DESC04: PLACA B</p> <p> DESC05: SIN DATO</p> <p> DESC06: SIN DATO</p> <p> DESC07: SIN DATO</p> <p> DESC08: SIN DATO</p> <p> DESC09: SIN DATO</p> <p> DESC10: SIN DATO</p> <p> PRESENTACION: KIT</p> <p> TIPO: JUNTA AISLADA ARMADA</p>					
Marcas	SGS SEÑALAMIENTO: JAU36-4					
Equipos	Descripción	Marca	Modelo	Plano	Posición	Tag
	ACCESORIOS COMUNES	SGS SEÑALAMIENTO	ET-B0005	DT - MATERIAL AISLANTE REEMPLA	-	-





	ACCESORIOS COMUNES	SGS SEÑALAMIENTO	PL- B0011	DET - JUNTA AISLADA 50,6KG/M U	-	-
Otras Descripciones	-					
Adjuntos	2021.01.20 GI-SGS-SC-DT-PL-B0011 JAAU36-4 SOL.PDF DT - MATERIAL AISLANTE REEMPLAZO FA7043 GI-SGS-SC-DT-ET-B0005-1.0 SOL.PDF JUNTA AISLADA 4 AGUJEROS SOL.PNG					
Adicionales	<p>01.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR USUARIO</p> <p>01.01. MOTIVO DE LA SOLICITUD *: COMPRAR</p> <p>01.02. GRUPO DE PLANIFICACIÓN *: ALIMENTACION ELECTRICA Y SEÑALAMIENTO</p> <p>01.03. GRUPO TÉCNICO *: SEÑALAMIENTO</p> <p>01.05. ¿PUEDE ADJUNTAR UNA COTIZACIÓN?: NO</p> <p>01.08. CUIT PROVEEDOR DE REFERENCIA: -</p> <p>10.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR COMEX</p> <p>10.01. CÓDIGO ARANCELARIO (NCM O PA) *: -</p> <p>11.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR CONTABILIDAD</p> <p>11.01. CATEGORÍA DE VALORACIÓN **: 4403 - INSUM. Y MATER.P/SEÑALAM.</p> <p>02.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR USUARIO</p> <p>02.01. UNIDAD DE MEDIDA BASE (UMB) **: C/U - CADA UNO</p> <p>02.02. UNIDAD DE PESO*: GR - GRAMOS</p> <p>02.03. PESO NETO*: 553</p> <p>02.04. UN. DIMENSIÓN VOLUMÉTRICA *: MM3 - MILIMETROS CUBICOS</p> <p>02.05. LARGO *: 140</p> <p>02.06. ANCHO *: 605</p> <p>02.07. ALTO *: 142</p> <p>02.08. ¿ES UN MATERIAL PELIGROSO? *: NO</p> <p>02.10. ¿PODRÁ REQUERIR SUBCONTRATACIÓN DE 3ROS? EJ. REPARACIÓN, RECARGA **: NO</p> <p>02.11. ¿REQUIERE PLANO PARA SU COMPRA? *: NO</p> <p>02.13. ¿ES UN MATERIAL DE MR? **: NO</p> <p>03.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR PLANIFICACION</p> <p>03.01. GRUPO DE COMPRAS *: 110 - SEÑALAMIENTO</p> <p>03.02. GRUPO DE ARTÍCULOS *: 130800200 - SEÑALAMIENTO > DETECCION DE TREN > ACCESORIOS COMUNES</p> <p>03.03. EL PROVEEDOR ES NACIONAL *: SI - PROVEEDOR NACIONAL</p> <p>03.05. ¿UN. BASE DISTINTA DE UN. COMPRA? *: NO</p> <p>03.08 TIPO DE REEMPLAZO *: NO TIENE REEMPLAZO</p> <p>03.11. ¿YO REF. DE PLANIFICACIÓN APRUEBO? *: SI - APROBADO</p> <p>03.12 ¿YO CONTROL DE GESTIÓN APRUEBO? *: SI - APROBADO</p> <p>04.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR PROVEEDOR</p> <p>04.01. ¿YA QUITO LA COTIZACIÓN ADJUNTA? *: NO ESTABA INCLUIDA</p> <p>04.02. MONEDA PRECIO *: \$ - PESO</p> <p>04.03. PRECIO INICIAL (ADJUNTAR DOC. RESPALDO)*: 1</p>					

05.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR PATRIMONIO**05.01. ¿ES UN BIEN DE USO? **:** NO**06.00. INFORMACION DE SOLAPA:** INFORMACION A CARGAR POR ALMACENES**06.01. UNIDAD DE MEDIDA DE ALMACENAMIENTO (UMA) *:** C/U - CADA UNO**06.02. ¿SE FRACCIONARÁ AL DESPACHAR? *:** NO**06.03. UNIDAD DE MEDIDA DE DESPACHO (UMD) *:** C/U - CADA UNO**06.04. ¿SISTEMA O MÉTODO DE ALMACENAMIENTO? *:** RACKS - ESTANTERIAS
MEDIANAS**06.05. BULTO INDIVIDUAL - CANT. POR BULTO *:** SI - INDICAR CANTIDAD DE UNIDADES
POR BULTO**06.06. BULTO INDIVIDUAL - APILABILIDAD *:** INDISTINTO**06.07. BULTO INDIVIDUAL - FRAGILIDAD *:** INDISTINTO**06.08. BULTO INDIVIDUAL - POSICIONAMIENTO *:** INDISTINTO**06.09. BULTO INDIVIDUAL: REQUERIMIENTO PACKAGING *:** CC - CAJAS DE CARTON**06.11. BULTO INDIVIDUAL - CÓDIGO EAN13 *:** SI - INDICAR CODIGO DE MATERIAL DEL
FABRICANTE EAN13**06.12. BULTO INDIVIDUAL: REQUERIMIENTO DE PESO MÁXIMO *:** 20 - KG**06.13. UNIDAD DE CARGA/DESCARGA: REQUERIMIENTO DE PESO MÁXIMO *:** 1500 -
KG**06.14. FORMATO CARGA/DESCARGA *:** INDISTINTO**06.15. FORMATO DE AJUSTE DE CARGA *:** BULTO DE ENTREGA ENVUELTO EN FILM**06.16. UNIDAD DE CARGA - APILABILIDAD *:** INDISTINTO**06.17. UNIDAD DE CARGA - ORDEN DE COMPRA *:** SI - INDICAR NRO ORDEN DE COMPRA**06.18. UNIDAD DE CARGA - LUGAR DE ENTREGA *:** SI - INDICAR LUGAR DE ENTREGA**06.19. UNIDAD DE CARGA - DETALLE DE LISTA *:** SI - INDICAR CODIGOS Y CANTIDAD DE
MATERIALES**06.20. UNIDAD DE CARGA - CÓDIGO DUN-GTIN-EAN *:** SI - INDICAR CODIGO DUN14,
GTIN O EAN13**06.21. UNIDAD DE CARGA - DIM. FRENTE MAX *:** DIMENSION MAXIMA DE FRENTE
1000MM**06.22. UNIDAD DE CARGA - DIM. LATERAL MAX *:** DIMENSION MAXIMA DE LATERAL
1200MM**06.23. UNIDAD DE CARGA - DIM. ALTURA MAX *:** DIMENSION MAXIMA DE ALTURA
1250MM**06.24. DOC MIN - DIRECCIÓN DE ENTREGA *:** INDICAR DIRECCION DE ENTREGA EN
DOCUMENTACION**06.25. DOC MIN - REF. ORDEN DE COMPRA *:** INDICAR NRO DE ORDEN DE COMPRA EN
DOCUMENTACION**06.26. DOC MIN - REF. CODIGO DE MATERIAL *:** INDICAR CODIGO DE MATERIAL POR
RENGLON EN DOCUMENTACION**06.27. DOC MIN - NRO LÍNEA ORDEN DE COMPRA *:** INDICAR NRO DE LINEA DE ORDEN
DE COMPRA POR RENGLON**06.28. DOC MIN - DESCRIPCIÓN MATERIAL *:** INDICAR DESCRIPCION DE CADA MATERIAL
POR RENGLON**06.29. DOC MIN - CANTIDAD DE MATERIAL ENTREGADO *:** INDICAR CANTIDAD DE
CADA MATERIAL POR RENGLON**06.30. REQ. ESP. SOLICITAR TURNO *:** DEBE SOLICITAR TURNO PREVIO**06.31. REQ. ESP. AUTOELEVADOR *:** INDISTINTO**06.32. REQ. ESP. GRUA *:** INDISTINTO

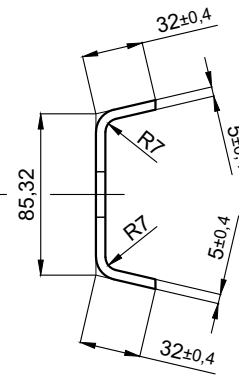
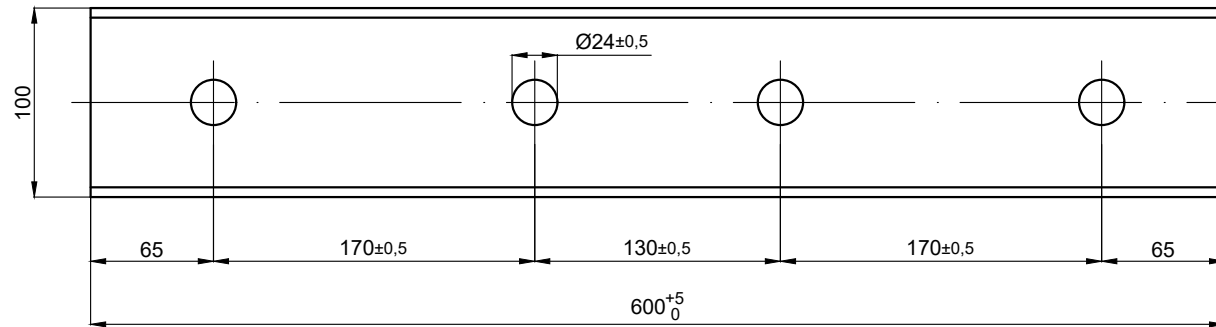
06.33. ¿SE PERMITE AL PROVEEDOR ENTREGAR FUERA DE ALMACENES? * : NO
06.34. ¿YO ALMACENES APRUEBO? * : SI - APROBADO
07.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR CATALOGACION
07.01. ESTADO EN SAP * : ACT - ACTIVADO
07.02. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A SHMA? * : NO
07.03. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A DYNT? * : SI - PARTICIPAR A DYNT
07.04. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A COMERCIO EXTERIOR? * : NO
07.05. TIPO DE MATERIAL **: ZRMI - INFRAESTRUCTURA
07.06. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A CONTABILIDAD? * : SI - PARTICIPAR A CONTABILIDAD
07.07. ¿REQUIERE NÚMERO DE SERIE? * : NO
07.08. TOLERANCIA (%) * : 0 %
07.10. ¿MAT. IMPUTADO A CONSUMO? * : NO
07.11. ¿EL MATERIAL ESTÁ SUJETO A LOTE? * : NO
07.12. ¿TIENE LISTA DE MATERIALES? * : NO
07.13. DERIVACION ADICIONAL MODIFICACION: SI
07.14. ¿YO CATALOGACIÓN APRUEBO? * : SI - APROBADO
07.15. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A TÉCNICO? * : SI - PARTICIPAR A TECNICO
07.16. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A PLANIFICACIÓN? * : SI - PARTICIPAR A PLANIFICACIÓN
07.17. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A ALMACÉN? * : SI - PARTICIPAR A ALMACENES
08.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR DYNT
08.05. ¿MATERIAL SUJETO A CONTROL DE CALIDAD? * : SI - SUJETO A CONTROL DE CALIDAD
08.06. ¿CANTIDAD DE DÍAS MÁXIMO PARA LIBERACIÓN DE CALIDAD? (HÁBILES) * : 10
08.07. TIPO DE CALIDAD REQUERIDA * : ACORDE ET / IT
08.08. COMENTARIOS CALIDAD: Según plano adjunto, y especificación citada. Se verificará que la descripción concuerde con el elem
08.09. ¿REQUIERE HOMOLOGACIÓN? * : NO
08.11 ¿REQUIERE CONTROL DE CALIDAD AL RECIBIR DEVOLUCIONES?* : SI - Requiere Control de Calidad
09.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR SHMA
09.01. ¿EL MATERIAL ES PELIGROSO PARA EL ALMACENAMIENTO? * : -
09.02. SI LUEGO DE SU USO DERIVA EN UN RESIDUO PELIGROSO * : -
09.03. ¿REQUIERE HOJA DE SEGURIDAD? * : -
09.05. ¿REQUIERE PLANILLA DE EMERGENCIA? * : -
99.01. VERSION: 2

Solicitudes publicadas relacionadas

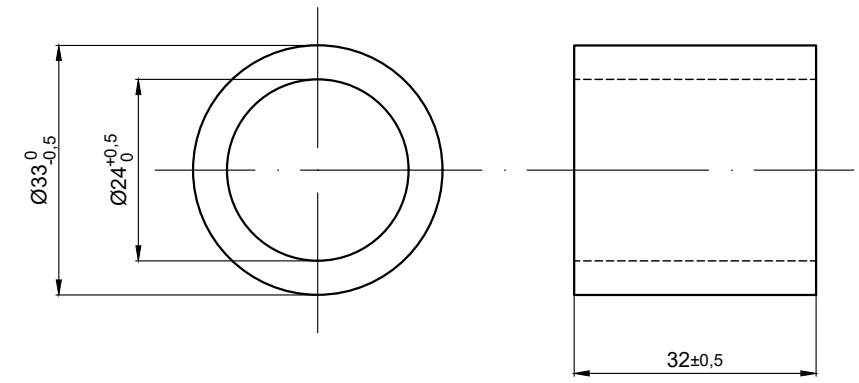
Solicitud	Tipo	Estado actual	Solicitante	Fecha creación	Fecha aprobación final	Vs. Sol. Anterior	Vs. Ítem Actual
58216	Alta Item	Aprobada	Daverio, Alejandro Tomas	19/05/2020	07/10/2020	-	

144446	Modificación Item	Aprobada	Daverio, Alejandro Tomas	15/12/2020	04/01/2021		
164776	Modificación Item	Aprobada	Daverio, Alejandro Tomas	22/01/2021	26/02/2021		

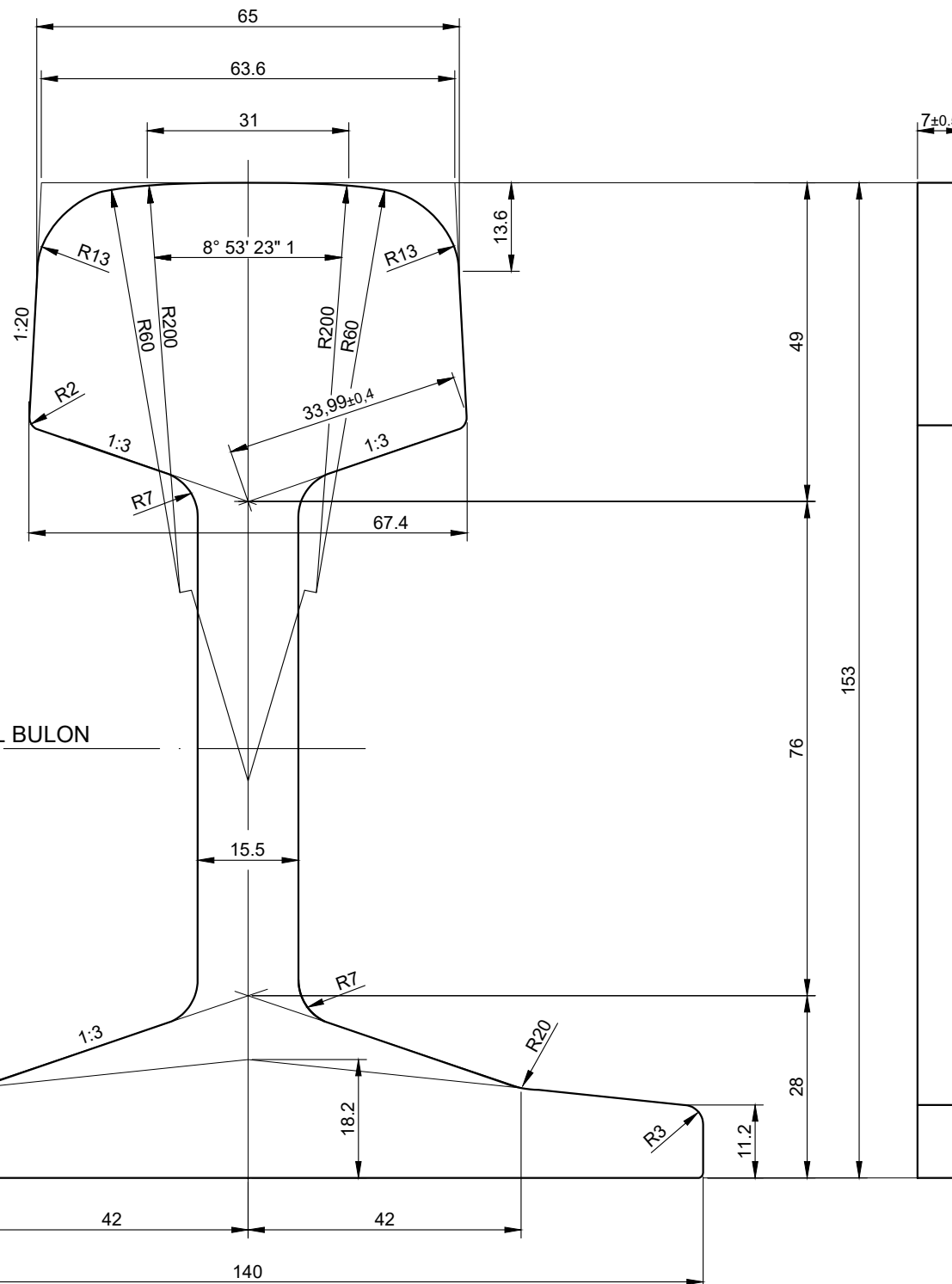
PLACA PARA ECLISA "C4"



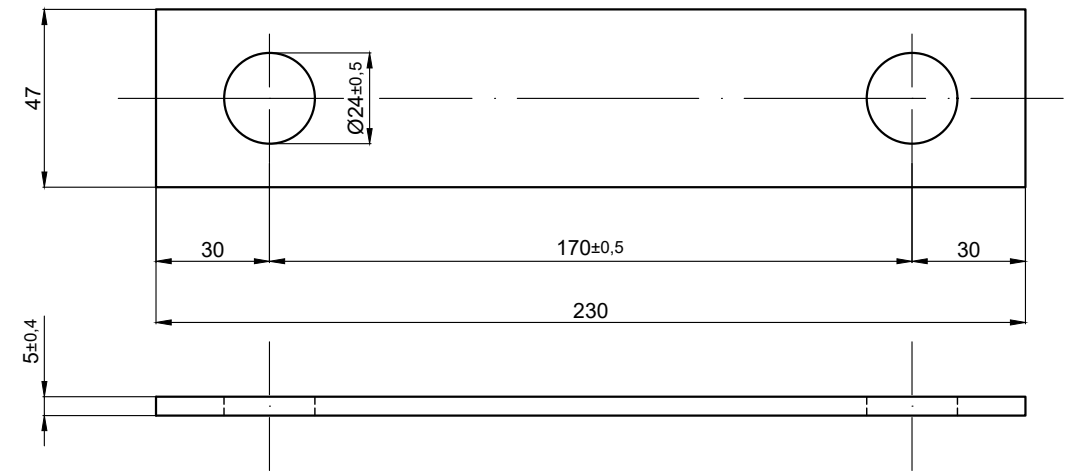
BUJE "B"



PLACA TRANSVERSAL A RIEL "T"




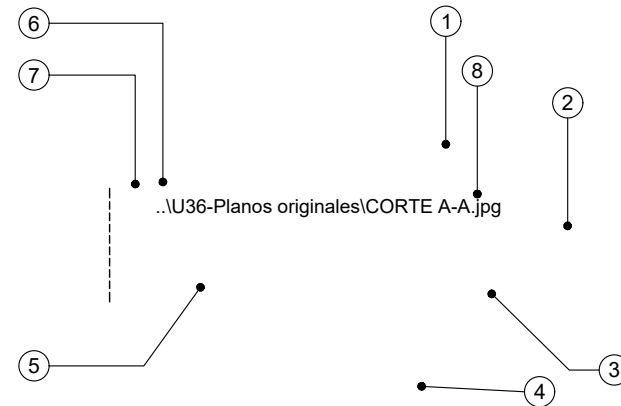
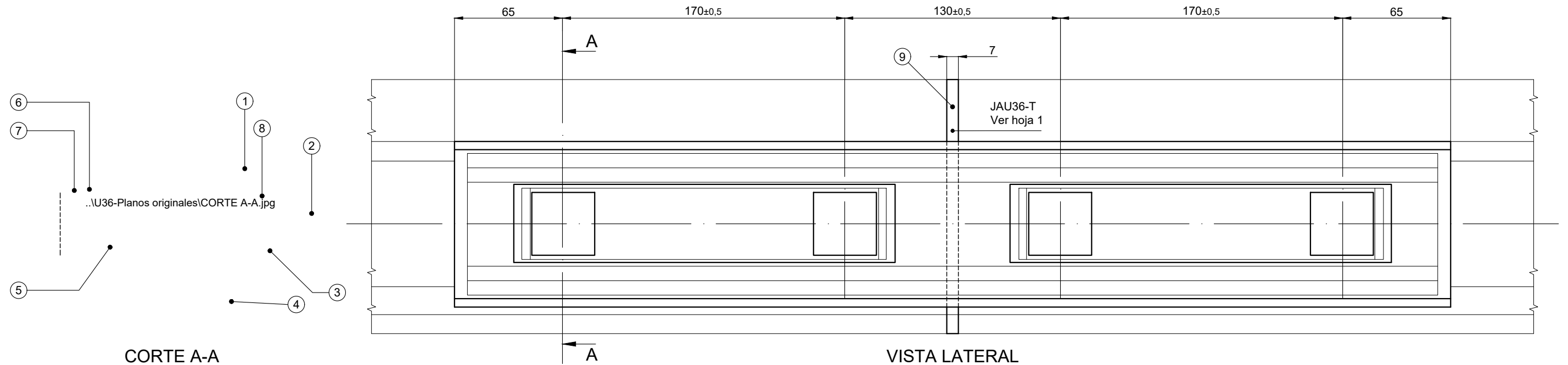
PLACA PLANA "P2"



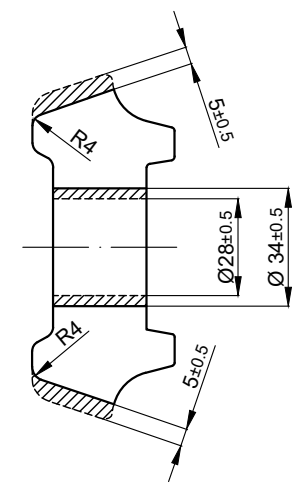
ELEMENTO	CANTIDAD	ESCALA	MATERIAL	ESPECIFICACION	REFERENCIA
"C4"	2	1:4	MATERIAL AISLANTE JUNTA AISLADA FA 7043 ACTUALIZADA	GI-SGS-SC-DT-ET-B0005	JAU36-C4
"T"	1	1:1			JAU36-T
"B"	8	1:1			JAU36-B
"P2"	4	1:2			JAU36-P2

GI:Debido a la disponibilidad de los proveedores se utilizarán placas C y P de 4mm de espesor y placa T de 6mm espesor.

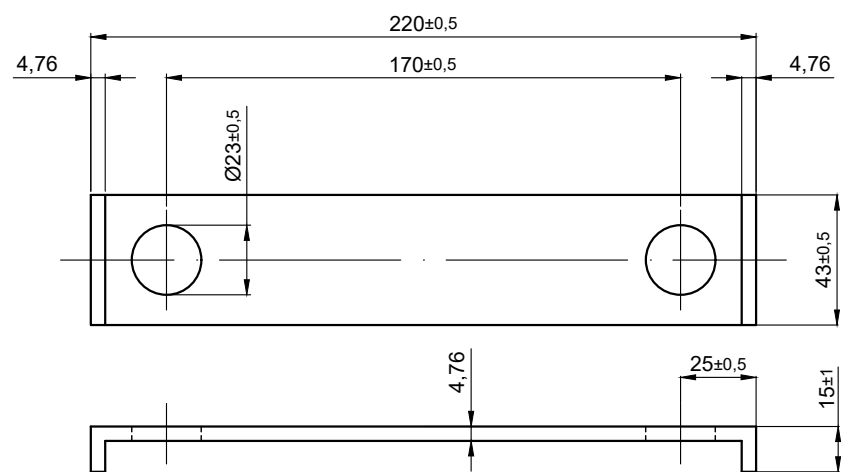
 Ministerio de Transporte Presidencia de la Nación GERENCIA DE INGENIERIA SUBGERENCIA DE SEÑALAMIENTO	CENTRAL		PROYECTO	
	DET - JUNTA AISLADA 50,6 KG/M U36 4 AGUJEROS		DIBUJÓ / MODIFICÓ	
			A.D./J.Y.	22/05/2020
			REVISÓ	
	GERENCIA DE INGENIERIA SUBGERENCIA DE SEÑALAMIENTO		W.S.B.	29/05/2020
			APROBÓ	
ESC: 1:4 - 1:2 - 1:1 FECHA: 01/06/2020		J.E.S.	01/06/2020	
		TOTAL DE HOJAS		
GI-SGS-SC-DT-PL-B0011		1/2		



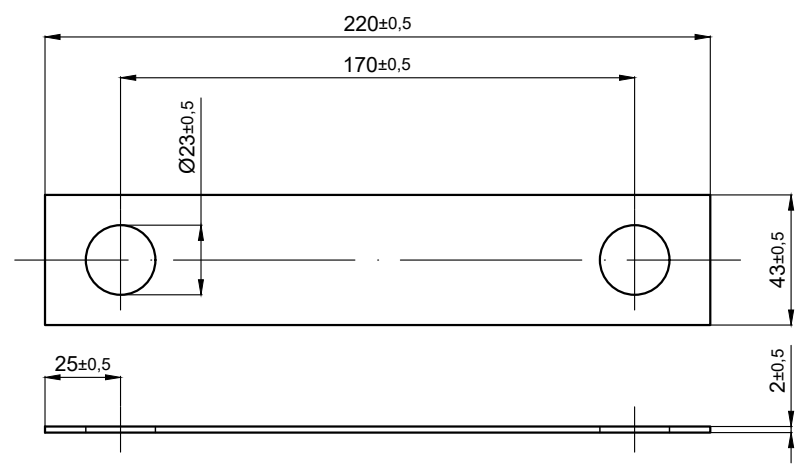
CORTE A-A



VISTA LATERAL



DETALLE "A"





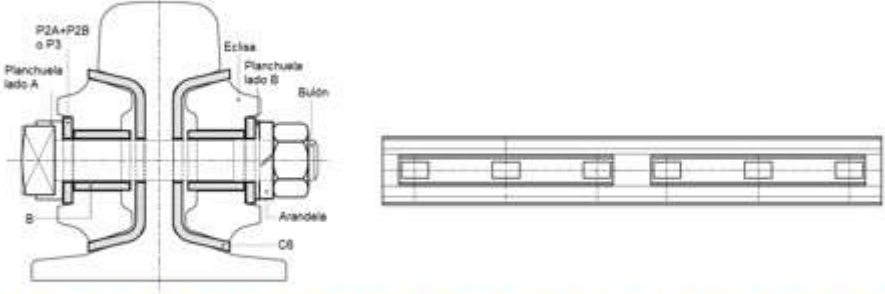

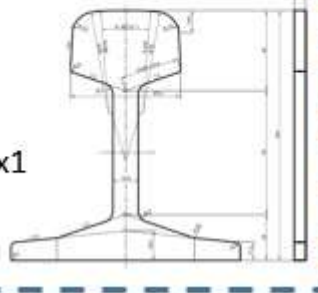

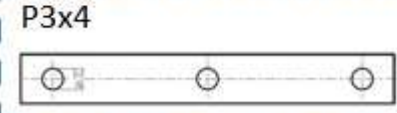

DETALLE "B"


































ECLISA BARRA CEPILLADA PARA JUNTA AISLADA

DETALLE DEL MATERIAL

ORDEN N°	DENOMINACION	CARACTERISTICA	PLANO N°	REFERENCIA
1	Eclisa barra cepillada para riel de 50 kg/m	4 Agujeros	-	SAP: 2000002606
2	Bulón cabeza cuadrada	22,2 mm x 145 mm	-	-
3	Arandela elástica	-	-	SAP: 2000000512
4	Placa para eclisa "C4"	JAU36-C4	Ver hoja 1	-
5	Buje "B"	JAU36-B	Ver hoja 1	-
6	Placa plana "P2"	JAU36-P2	Ver hoja 1	-
7	Planchuela metálica. Material: Acero F-24	Lado cabeza bulón	Detalle "A"	SAP: 2000002637
8	Planchuela metálica. Material: Acero F-24	Lado tuerca bulón	Detalle "B"	SAP: 2000002636
9	Placa transversal a riel "T"	JAU36-T	Ver hoja 1	-

 Ministerio de Transporte Presidencia de la Nación	CENTRAL	PROYECTO	
		DIBUJÓ / MODIFICÓ	
GERENCIA DE INGENIERIA SUBGERENCIA DE SEÑALAMIENTO	DET - JUNTA AISLADA 50,6 KG/M U36 4 AGUJEROS	A.D./J.Y.	22/05/2020
		REVISÓ	
		W.S.B.	29/05/2020
		APROBÓ	
		J.E.S.	01/06/2020
ESCALA: 1:2,5	FECHA: 01/06/2020	TOTAL DE HOJAS	
GI-SGS-SC-DT-PL-B0011		2/2	

 Taxologic	<p style="text-align: center;"><i>Item</i></p> <p style="text-align: center;">2000003862</p>
<p>Imagen</p>	<h2 style="text-align: center;">Junta Aislada de 6 Agujeros</h2>  <div style="border: 1px dashed blue; padding: 5px; margin: 5px;"> <p>C6x2</p>  </div> <div style="border: 1px dashed blue; padding: 5px; margin: 5px;"> <p>Tx1</p>  </div> <div style="border: 1px dashed blue; padding: 5px; margin: 5px;"> <p>Bx12</p>  </div> <div style="border: 1px dashed blue; padding: 5px; margin: 5px;"> <p>P3x4</p>  </div>
<p>Código de Barras</p>	 <p style="text-align: center;">*2000003862*</p>
<p>Códigos</p>	<p>Código del Item: 2000003862</p> <p>Código Anterior: -</p>
<p>Fechas</p>	<p>Alta: 09/10/2020 04:11:33 p.m.</p> <p>Baja: -</p> <p>Última Modificación: 18/02/2021 04:55:34 p.m.</p>
<p>Usuarios</p>	<p>Solicitante Última Operación: 23359693249</p> <p>Aprobador Última Operación: Internal</p>
<p>Descripción Corta</p>	<p>JAA KIT JAUIC54-6 ET-B0005 PL-B0017 DE</p>
<p>Descripción Ampliada</p>	<p>KIT PARA SEÑALAMIENTO ; TIPO JUNTA AISLADA ARMADA; PRESENTACION KIT; C01 2000003844; DESC01 PLACA T; CANT01 1; C02 2000003833; DESC02 PLACA C6; CANT02 2; C03 2000003823; DESC03 PLACA P3; CANT03 4; C04 2000003826; DESC04 PLACA B; CANT04 12 MARCAS/FABRICANTES: SGS SEÑALAMIENTO JAUIC54-6; EQUIPOS: ACCESORIOS COMUNES SGS SEÑALAMIENTO ET-B0005 PLANO:DT - MATERIAL AISLANTE REEMPLA, ACCESORIOS COMUNES SGS SEÑALAMIENTO PL-B0017 PLANO:DET - JUNTA AISLADA 54,4 KG/M</p>
<p>Clasificación</p>	<ul style="list-style-type: none"> • SÑ - SEÑALAMIENTO • 004 - DETECCIÓN DE TREN • 05 - CORRIENTE CONTINUA

Clave	KIT PARA SEÑALAMIENTO					
Propiedades	<p> APLICACION: SIN DATO</p> <p> C01: 2000003844</p> <p> C02: 2000003833</p> <p> C03: 2000003823</p> <p> C04: 2000003826</p> <p> C05: SIN DATO</p> <p> C06: SIN DATO</p> <p> C07: SIN DATO</p> <p> C08: SIN DATO</p> <p> C09: SIN DATO</p> <p> C10: SIN DATO</p> <p> CANT01: 1</p> <p> CANT02: 2</p> <p> CANT03: 4</p> <p> CANT04: 12</p> <p> CANT05: SIN DATO</p> <p> CANT06: SIN DATO</p> <p> CANT07: SIN DATO</p> <p> CANT08: SIN DATO</p> <p> CANT09: SIN DATO</p> <p> CANT10: SIN DATO</p> <p> DESC01: PLACA T</p> <p> DESC02: PLACA C6</p> <p> DESC03: PLACA P3</p> <p> DESC04: PLACA B</p> <p> DESC05: SIN DATO</p> <p> DESC06: SIN DATO</p> <p> DESC07: SIN DATO</p> <p> DESC08: SIN DATO</p> <p> DESC09: SIN DATO</p> <p> DESC10: SIN DATO</p> <p> PRESENTACION: KIT</p> <p> TIPO: JUNTA AISLADA ARMADA</p>					
Marcas	SGS SEÑALAMIENTO: JAUIC54-6					
Equipos	Descripción	Marca	Modelo	Plano	Posición	Tag
	ACCESORIOS COMUNES	SGS SEÑALAMIENTO	ET-B0005	DT - MATERIAL AISLANTE REEMPLA	-	-
	ACCESORIOS	SGS	PL-	DET - JUNTA AISLADA	-	-

	COMUNES	SEÑALAMIENTO	B0017	54,4 KG/M		
Otras Descripciones	-					
Adjuntos	2021.01.20 GI-SGS-SC-DT-PL-B0017 JAAUIC54-6 SOL.PDF DT - MATERIAL AISLANTE REEMPLAZO FA7043 GI-SGS-SC-DT-ET-B0005-1.0000000000000000 SOL.PDF JAA 6 AGUJEROSO SOL.JPG					
Adicionales	<p>01.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR USUARIO</p> <p>01.01. MOTIVO DE LA SOLICITUD *: COMPRAR</p> <p>01.02. GRUPO DE PLANIFICACIÓN *: ALIMENTACION ELECTRICA Y SEÑALAMIENTO</p> <p>01.03. GRUPO TÉCNICO *: SEÑALAMIENTO</p> <p>01.05. ¿PUEDE ADJUNTAR UNA COTIZACIÓN?: NO</p> <p>01.08. CUIT PROVEEDOR DE REFERENCIA: -</p> <p>10.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR COMEX</p> <p>10.01. CÓDIGO ARANCELARIO (NCM O PA) *: -</p> <p>11.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR CONTABILIDAD</p> <p>11.01. CATEGORÍA DE VALORACIÓN **: 4403 - INSUM. Y MATER.P/SEÑALAM.</p> <p>02.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR USUARIO</p> <p>02.01. UNIDAD DE MEDIDA BASE (UMB) **: C/U - CADA UNO</p> <p>02.02. UNIDAD DE PESO*: GR - GRAMOS</p> <p>02.03. PESO NETO*: 925</p> <p>02.04. UN. DIMENSIÓN VOLUMÉTRICA *: MM3 - MILIMETROS CUBICOS</p> <p>02.05. LARGO *: 140</p> <p>02.06. ANCHO *: 935</p> <p>02.07. ALTO *: 157</p> <p>02.08. ¿ES UN MATERIAL PELIGROSO? *: NO</p> <p>02.10. ¿PODRÁ REQUERIR SUBCONTRATACIÓN DE 3ROS? EJ. REPARACIÓN, RECARGA **: NO</p> <p>02.11. ¿REQUIERE PLANO PARA SU COMPRA? *: SI - REQUIERE PLANO</p> <p>02.12. ¿ADJUNTA PLANO? *: -</p> <p>02.13. ¿ES UN MATERIAL DE MR? **: NO</p> <p>03.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR PLANIFICACION</p> <p>03.01. GRUPO DE COMPRAS *: 110 - SEÑALAMIENTO</p> <p>03.02. GRUPO DE ARTÍCULOS *: 130800200 - SEÑALAMIENTO > DETECCION DE TREN > ACCESORIOS COMUNES</p> <p>03.03. EL PROVEEDOR ES NACIONAL *: SI - PROVEEDOR NACIONAL</p> <p>03.05. ¿UN. BASE DISTINTA DE UN. COMPRA? *: NO</p> <p>03.08 TIPO DE REEMPLAZO *: NO TIENE REEMPLAZO</p> <p>03.11. ¿YO REF. DE PLANIFICACIÓN APRUEBO? *: SI - APROBADO</p> <p>03.12 ¿YO CONTROL DE GESTIÓN APRUEBO? *: SI - APROBADO</p> <p>04.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR PROVEEDOR</p> <p>04.01. ¿YA QUITO LA COTIZACIÓN ADJUNTA? *: NO ESTABA INCLUIDA</p> <p>04.02. MONEDA PRECIO *: \$ - PESO</p>					

04.03. PRECIO INICIAL (ADJUNTAR DOC. RESPALDO)*: 1

05.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR PATRIMONIO

05.01. ¿ES UN BIEN DE USO? **: NO

06.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR ALMACENES

06.01. UNIDAD DE MEDIDA DE ALMACENAMIENTO (UMA) *: C/U - CADA UNO

06.02. ¿SE FRACCIONARÁ AL DESPACHAR? *: NO

06.03. UNIDAD DE MEDIDA DE DESPACHO (UMD) *: C/U - CADA UNO

06.04. ¿SISTEMA O MÉTODO DE ALMACENAMIENTO? *: RACKS - ESTANTERIAS GRANDES

06.05. BULTO INDIVIDUAL - CANT. POR BULTO *: SI - INDICAR CANTIDAD DE UNIDADES POR BULTO

06.06. BULTO INDIVIDUAL - APILABILIDAD *: INDISTINTO

06.07. BULTO INDIVIDUAL - FRAGILIDAD *: INDISTINTO

06.08. BULTO INDIVIDUAL - POSICIONAMIENTO *: INDISTINTO

06.09. BULTO INDIVIDUAL: REQUERIMIENTO PACKAGING *: CC - CAJAS DE CARTON

06.11. BULTO INDIVIDUAL - CÓDIGO EAN13 *: INDISTINTO

06.12. BULTO INDIVIDUAL: REQUERIMIENTO DE PESO MÁXIMO *: 20 - KG

06.13. UNIDAD DE CARGA/DESCARGA: REQUERIMIENTO DE PESO MÁXIMO *: 1500 - KG

06.14. FORMATO CARGA/DESCARGA *: MERCADERIA ENTREGADA EN PALET

06.15. FORMATO DE AJUSTE DE CARGA *: BULTO DE ENTREGA ENVUELTO EN FILM

06.16. UNIDAD DE CARGA - APILABILIDAD *: INDISTINTO

06.17. UNIDAD DE CARGA - ORDEN DE COMPRA *: SI - INDICAR NRO ORDEN DE COMPRA

06.18. UNIDAD DE CARGA - LUGAR DE ENTREGA *: SI - INDICAR LUGAR DE ENTREGA

06.19. UNIDAD DE CARGA - DETALLE DE LISTA *: SI - INDICAR CODIGOS Y CANTIDAD DE MATERIALES

06.20. UNIDAD DE CARGA - CÓDIGO DUN-GTIN-EAN *: INDISTINTO

06.21. UNIDAD DE CARGA - DIM. FRENTE MAX *: DIMENSION MAXIMA DE FRENTE 1000MM

06.22. UNIDAD DE CARGA - DIM. LATERAL MAX *: DIMENSION MAXIMA DE LATERAL 1200MM

06.23. UNIDAD DE CARGA - DIM. ALTURA MAX *: DIMENSION MAXIMA DE ALTURA 1250MM

06.24. DOC MIN - DIRECCIÓN DE ENTREGA *: INDICAR DIRECCION DE ENTREGA EN DOCUMENTACION

06.25. DOC MIN - REF. ORDEN DE COMPRA *: INDICAR NRO DE ORDEN DE COMPRA EN DOCUMENTACION

06.26. DOC MIN - REF. CODIGO DE MATERIAL *: INDICAR CODIGO DE MATERIAL POR RENGLON EN DOCUMENTACION

06.27. DOC MIN - NRO LÍNEA ORDEN DE COMPRA *: INDICAR NRO DE LINEA DE ORDEN DE COMPRA POR RENGLON

06.28. DOC MIN - DESCRIPCIÓN MATERIAL *: INDICAR DESCRIPCION DE CADA MATERIAL POR RENGLON

06.29. DOC MIN - CANTIDAD DE MATERIAL ENTREGADO *: INDICAR CANTIDAD DE CADA MATERIAL POR RENGLON

06.30. REQ. ESP. SOLICITAR TURNO *: DEBE SOLICITAR TURNO PREVIO

06.31. REQ. ESP. AUTOELEVADOR *: SE REQUIERE AUTOELEVADOR

06.32. REQ. ESP. GRUA *: INDISTINTO

06.33. ¿SE PERMITE AL PROVEEDOR ENTREGAR FUERA DE ALMACENES? *: NO

06.34. ¿YO ALMACENES APRUEBO? *: SI - APROBADO

07.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR CATALOGACION

07.01. ESTADO EN SAP *: ACT - ACTIVADO

07.02. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A SHMA? *: NO

07.03. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A DYNT? *: SI - PARTICIPAR A DYNT

07.04. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A COMERCIO EXTERIOR? *: NO

07.05. TIPO DE MATERIAL **: ZRMI - INFRAESTRUCTURA

07.06. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A CONTABILIDAD? *: SI - PARTICIPAR A CONTABILIDAD

07.07. ¿REQUIERE NÚMERO DE SERIE? *: NO

07.08. TOLERANCIA (%) *: 0 %

07.10. ¿MAT. IMPUTADO A CONSUMO? *: NO

07.11. ¿EL MATERIAL ESTÁ SUJETO A LOTE? *: NO

07.12. ¿TIENE LISTA DE MATERIALES? *: NO

07.13. DERIVACION ADICIONAL MODIFICACION: SI

07.14. ¿YO CATALOGACIÓN APRUEBO? *: SI - APROBADO

07.15. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A TÉCNICO? *: SI - PARTICIPAR A TECNICO

07.16. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A PLANIFICACIÓN? *: SI - PARTICIPAR A PLANIFICACIÓN

07.17. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A ALMACÉN? *: SI - PARTICIPAR A ALMACENES

08.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR DYNT

08.05. ¿MATERIAL SUJETO A CONTROL DE CALIDAD? *: SI - SUJETO A CONTROL DE CALIDAD

08.06. ¿CANTIDAD DE DÍAS MÁXIMO PARA LIBERACIÓN DE CALIDAD? (HÁBILES) *: 15

08.07. TIPO DE CALIDAD REQUERIDA *: ACORDE ET / IT

08.08. COMENTARIOS CALIDAD: Según plano adjunto, y especificación citada. Se verificará que la descripción concuerde con el elem

08.09. ¿REQUIERE HOMOLOGACIÓN? *: NO

08.11 ¿REQUIERE CONTROL DE CALIDAD AL RECIBIR DEVOLUCIONES? *: SI - Requiere Control de Calidad

09.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR SHMA

09.01. ¿EL MATERIAL ES PELIGROSO PARA EL ALMACENAMIENTO? *: -


09.02. SI LUEGO DE SU USO DERIVA EN UN RESIDUO PELIGROSO *: -



09.03. ¿REQUIERE HOJA DE SEGURIDAD? *: -

09.05. ¿REQUIERE PLANILLA DE EMERGENCIA? *: -

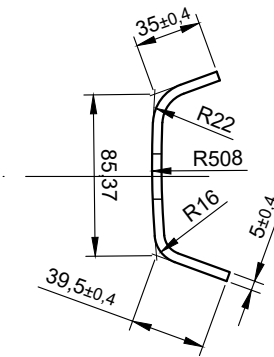
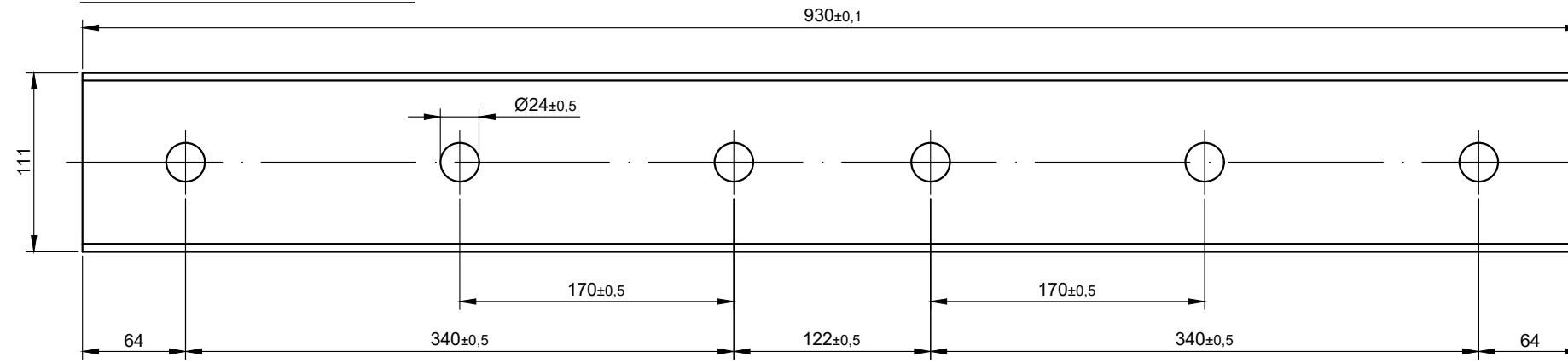
99.01. VERSION: 2

Solicitudes publicadas relacionadas

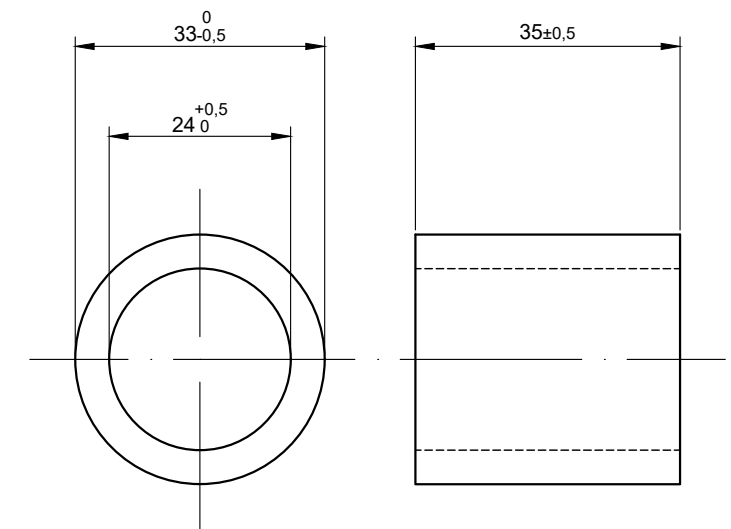
Solicitud	Tipo	Estado actual	Solicitante	Fecha creación	Fecha aprobación final	Vs. Sol. Anterior	Vs. Ítem Actual
58271	Alta Item	Aprobada	Daverio,	19/05/2020	09/10/2020	-	

173500	Modificación Ítem	Aprobada	Alejandro Tomas Daverio, Alejandro Tomas	02/02/2021	18/02/2021		
------------------------	----------------------	----------	--	------------	------------	---	---

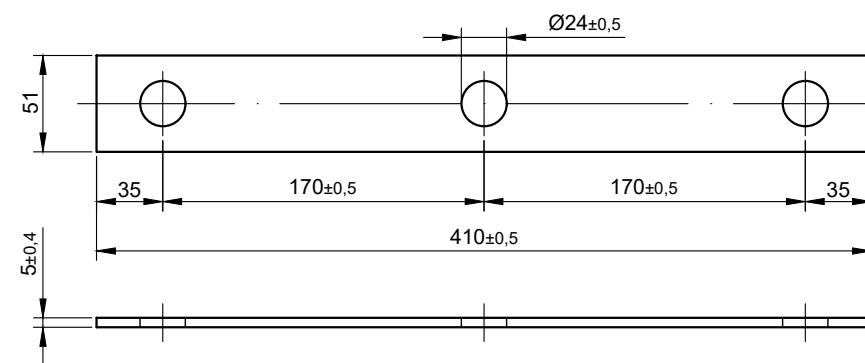
PLACA PARA ECLISA "C6"



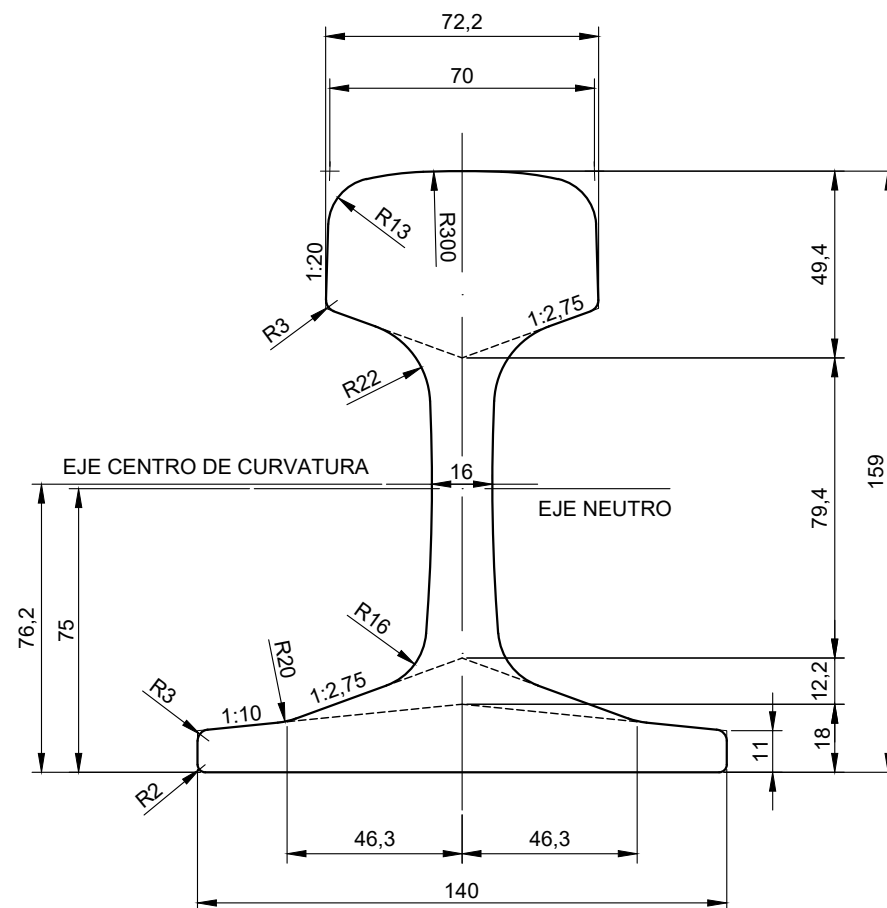
BUJE "B"



PLACA PLANA "P3"




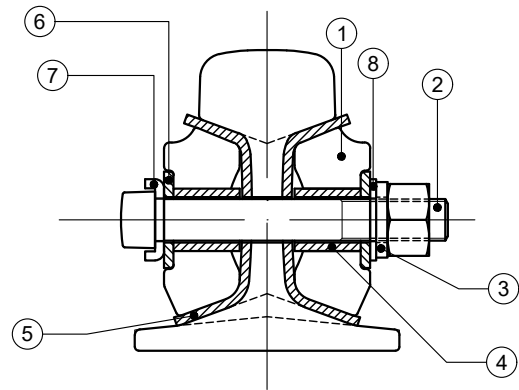
PLACA TRANSVERSAL A RIEL "T"



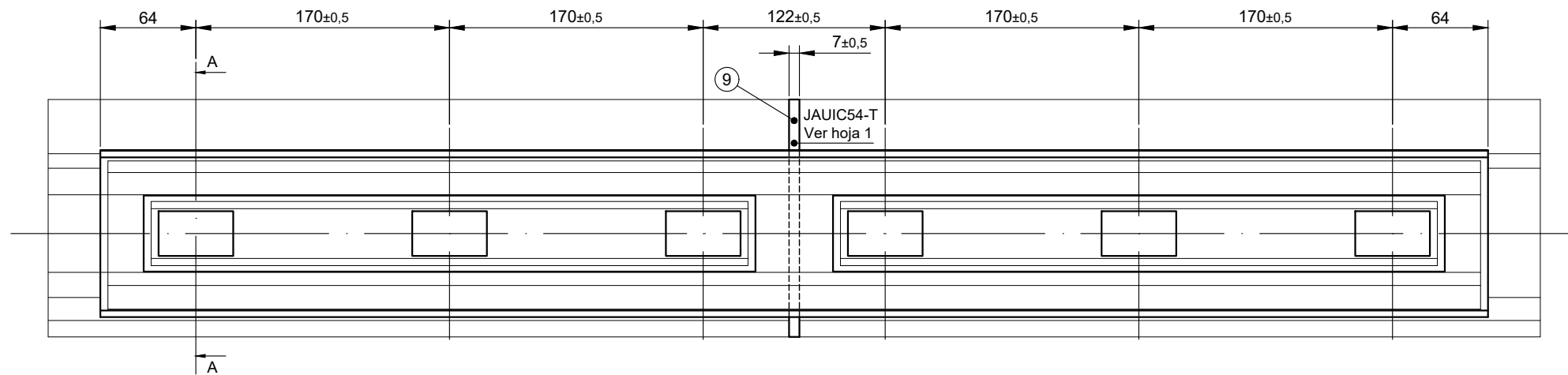
GI: Debido a la disponibilidad de los proveedores se utilizarán placas C y P de 4mm de espesor y placa T de 6mm espesor.

ELEMENTO	CANTIDAD	ESCALA	MATERIAL	ESPECIFICACION	REFERENCIA
"C6"	2	1:4	MATERIAL AISLANTE JUNTA AISLADA FA 7043 ACTUALIZADA	GI-SGS-SC-DT-ET-B0005	JAUIC54-C6
"T"	1	1:2			JAUIC54-T
"B"	12	1:1			JAUIC54-B
"P3"	4	1:4			JAUIC54-P3

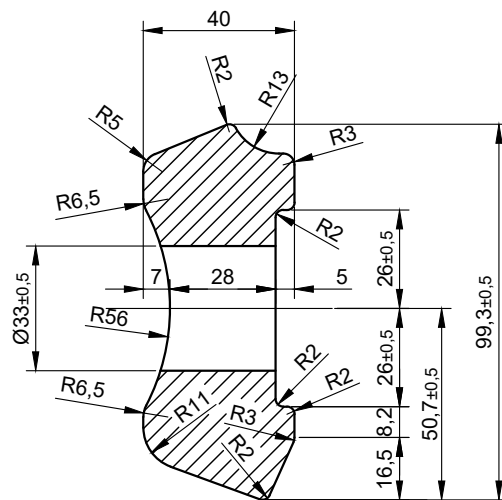
 Ministerio de Transporte Presidencia de la Nación	CENTRAL		PROYECTO	
	DET - JUNTA AISLADA 54,4 KG/M UIC54 - 6 AGUJEROS		DIBUJÓ / MODIFICÓ	
A.D./J.Y. 22/05/2020				
GERENCIA DE INGENIERIA SUBGERENCIA DE SEÑALAMIENTO		REVISÓ		
		W.S.B. 29/05/2020		
ESC: 1:4 - 1:2 - 1:1 FECHA: 01/06/2020		APROBÓ		
		J.E.S. 01/06/2020		
GI-SGS-SC-DT-PL-B0017		TOTAL DE HOJAS		
		1/2		



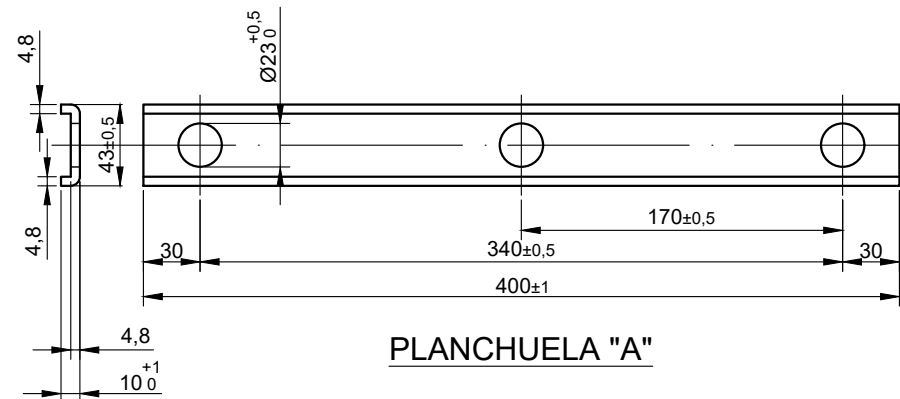
CORTE A - A



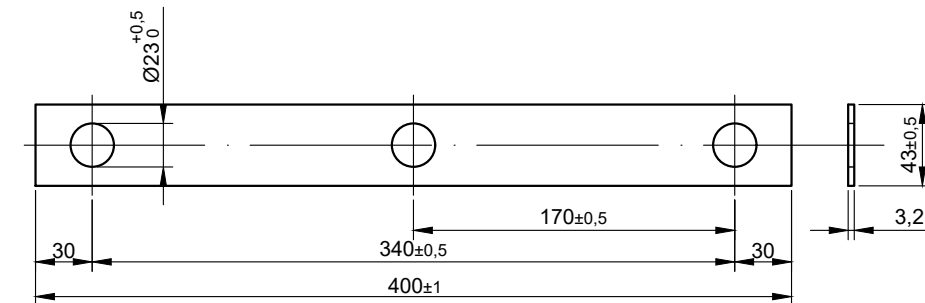
VISTA LATERAL



ECLISA BARRA CEPILLADA
Escala - 1:2





PLANCHUELA "A"


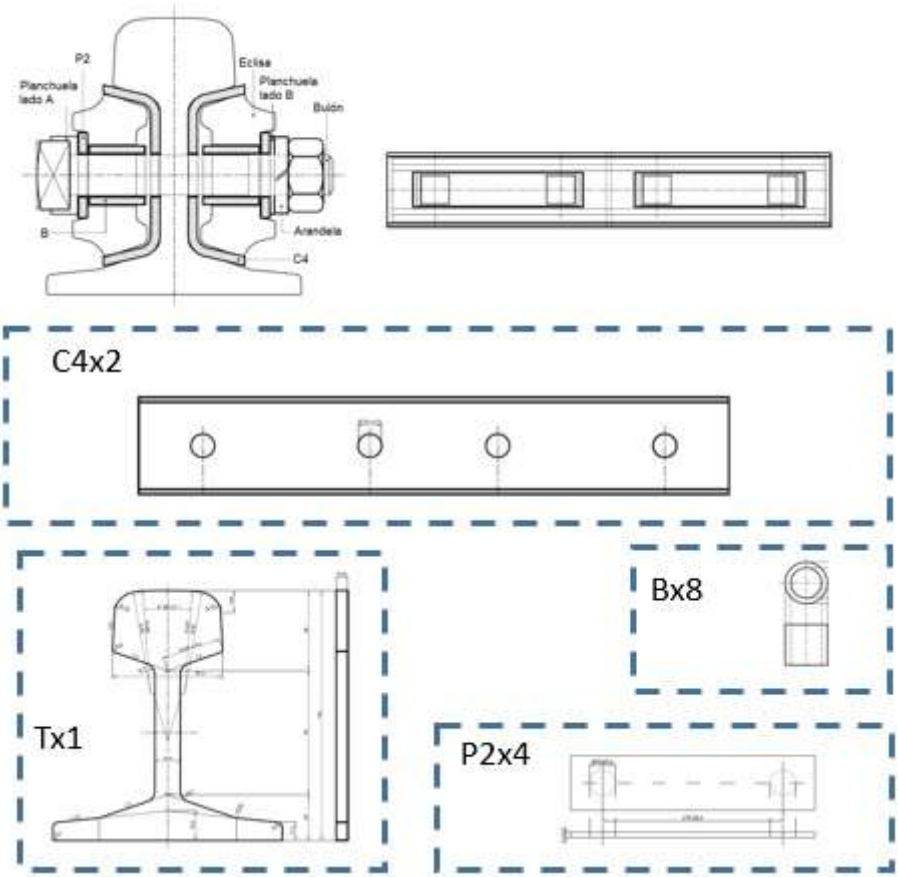



PLANCHUELA "B"

DETALLE DE LOS MATERIALES

N° ORDEN	DESCRIPCION	PLANO N°	CARACTERISTICAS	REFERENCIA
1	Eclisa tipo barra para Riel de 54,4 kg/m UIC54 de 6 agujeros	-	-	-
2	Bulón cabeza rectangular, cuello circular tuerca hexagonal de Ø22 x 155 mm	-	-	-
3	Arandela elástica Grower	-	-	-
4	Buje "B"	Ver hoja 1	JAUIC54-B	-
5	Placa para eclisa "C6"	Ver hoja 1	JAUIC54-C6	-
6	Placa plana "P3"	Ver hoja 1	JAUIC54-P3	-
7	Planchuela metálica "A" de 400 x 43 x 4,8 mm. Material: Acero F-24	Ver detalle	-	-
8	Planchuela metálica "B" de 400 x 43 x 3,2 mm. Material: Acero F-24	Ver detalle	-	-
9	Placa transversal a Riel "T"	Ver hoja 1	JAUIC54-T	-

  GERENCIA DE INGENIERIA SUBGERENCIA DE SEÑALAMIENTO	CENTRAL DET - JUNTA AISLADA 54,4 KG/M UIC54 - 6 AGUJEROS	PROYECTO	
		DIBUJÓ / MODIFICÓ	
		A.D./J.Y.	22/05/2020
		REVISÓ	
		W.S.B.	29/05/2020
		APROBÓ	
		J.E.S.	01/06/2020
		TOTAL DE HOJAS	
ESC: 1:4 - 1:2	FECHA: 01/06/2020	GI-SGS-SC-DT-PL-B0017	2/2

 Taxologic	<p style="text-align: center;"><i>Item</i></p> <hr style="border-top: 1px dashed #000;"/> <p style="text-align: center;">2000003867</p>
<p>Imagen</p>	<h2 style="text-align: center;">Junta Aislada de 4 Agujeros</h2> 
<p>Código de Barras</p>	 <p style="text-align: center;">*2000003867*</p>
<p>Códigos</p>	<p>Código del Item: 2000003867</p> <p>Código Anterior: -</p>
<p>Fechas</p>	<p>Alta: 09/10/2020 04:19:33 p.m.</p> <p>Baja: -</p> <p>Última Modificación: 18/02/2021 04:55:48 p.m.</p>
<p>Usuarios</p>	<p>Solicitante Última Operación: 23359693249</p> <p>Aprobador Última Operación: Internal</p>
<p>Descripción Corta</p>	<p>JAA KIT JAUIC54-4 ET-B0005 PL-B0016 DE</p>
<p>Descripción Ampliada</p>	<p>KIT PARA SEÑALAMIENTO ; TIPO JUNTA AISLADA ARMADA; PRESENTACION KIT; C01 2000003844; DESC01 PLACA T; CANT01 1; C02 2000003819; DESC02 PLACA C4; CANT02 2; C03 2000003836; DESC03 PLACA P2; CANT03 4; C04 2000003826; DESC04 PLACA B; CANT04 8 MARCAS/FABRICANTES: SGS SEÑALAMIENTO JAUIC54-4; EQUIPOS: ACCESORIOS COMUNES SGS SEÑALAMIENTO ET-B0005 PLANO:DT - MATERIAL AISLANTE REEMPLA, ACCESORIOS COMUNES SGS SEÑALAMIENTO PL-B0016 PLANO:DET - JUNTA AISLADA 54,4 KG/M</p>
<p>Clasificación</p>	<ul style="list-style-type: none"> • SÑ - SEÑALAMIENTO <ul style="list-style-type: none"> • 004 - DETECCIÓN DE TREN • 05 - CORRIENTE CONTINUA

Clave	KIT PARA SEÑALAMIENTO						
Propiedades	🚩 APLICACION: SIN DATO						
	🚩 C01: 2000003844						
	🚩 C02: 2000003819						
	🚩 C03: 2000003836						
	🚩 C04: 2000003826						
	🚩 C05: SIN DATO						
	🚩 C06: SIN DATO						
	🚩 C07: SIN DATO						
	🚩 C08: SIN DATO						
	🚩 C09: SIN DATO						
	🚩 C10: SIN DATO						
	🚩 CANT01: 1						
	🚩 CANT02: 2						
	🚩 CANT03: 4						
	🚩 CANT04: 8						
	🚩 CANT05: SIN DATO						
	🚩 CANT06: SIN DATO						
	🚩 CANT07: SIN DATO						
	🚩 CANT08: SIN DATO						
	🚩 CANT09: SIN DATO						
	🚩 CANT10: SIN DATO						
	🚩 DESC01: PLACA T						
	🚩 DESC02: PLACA C4						
	🚩 DESC03: PLACA P2						
	🚩 DESC04: PLACA B						
	🚩 DESC05: SIN DATO						
	🚩 DESC06: SIN DATO						
	🚩 DESC07: SIN DATO						
	🚩 DESC08: SIN DATO						
	🚩 DESC09: SIN DATO						
	🚩 DESC10: SIN DATO						
	🚩 PRESENTACION: KIT						
	🚩 TIPO: JUNTA AISLADA ARMADA						
Marcas	SGS SEÑALAMIENTO: JAUIC54-4						
Equipos	Descripción	Marca	Modelo	Plano	Posición	Tag	
	ACCESORIOS COMUNES	SGS SEÑALAMIENTO	ET-B0005	DT - MATERIAL AISLANTE REEMPLA	-	-	
ACCESORIOS COMUNES	SGS SEÑALAMIENTO	PL-B0016	DET - JUNTA AISLADA 54,4 KG/M	-	-		

Otras Descripciones	-
Adjuntos	2021.01.20 GI-SGS-SC-DT-PL-B0016 JAAUIC54-4 SOL.PDF DT - MATERIAL AISLANTE REEMPLAZO FA7043 GI-SGS-SC-DT-ET-B0005-1.0000000000000000 SOL.PDF JAA 4 AGUJEROSO SOL.JPG
Adicionales	<p>01.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR USUARIO</p> <p>01.01. MOTIVO DE LA SOLICITUD *: COMPRAR</p> <p>01.02. GRUPO DE PLANIFICACIÓN *: ALIMENTACION ELECTRICA Y SEÑALAMIENTO</p> <p>01.03. GRUPO TÉCNICO *: SEÑALAMIENTO</p> <p>01.05. ¿PUEDE ADJUNTAR UNA COTIZACIÓN?: NO</p> <p>01.08. CUIT PROVEEDOR DE REFERENCIA: -</p> <p>10.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR COMEX</p> <p>10.01. CÓDIGO ARANCELARIO (NCM O PA) *: -</p> <p>11.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR CONTABILIDAD</p> <p>11.01. CATEGORÍA DE VALORACIÓN **: 4403 - INSUM. Y MATER.P/SEÑALAM.</p> <p>02.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR USUARIO</p> <p>02.01. UNIDAD DE MEDIDA BASE (UMB) **: C/U - CADA UNO</p> <p>02.02. UNIDAD DE PESO*: GR - GRAMOS</p> <p>02.03. PESO NETO*: 544</p> <p>02.04. UN. DIMENSIÓN VOLUMÉTRICA *: MM3 - MILIMETROS CUBICOS</p> <p>02.05. LARGO *: 140</p> <p>02.06. ANCHO *: 595</p> <p>02.07. ALTO *: 145</p> <p>02.08. ¿ES UN MATERIAL PELIGROSO? *: NO</p> <p>02.10. ¿PODRÁ REQUERIR SUBCONTRATACIÓN DE 3ROS? EJ. REPARACIÓN, RECARGA **: NO</p> <p>02.11. ¿REQUIERE PLANO PARA SU COMPRA? *: SI - REQUIERE PLANO</p> <p>02.12. ¿ADJUNTA PLANO? *: -</p> <p>02.13. ¿ES UN MATERIAL DE MR? **: NO</p> <p>03.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR PLANIFICACION</p> <p>03.01. GRUPO DE COMPRAS *: 110 - SEÑALAMIENTO</p> <p>03.02. GRUPO DE ARTÍCULOS *: 130800200 - SEÑALAMIENTO > DETECCION DE TREN > ACCESORIOS COMUNES</p> <p>03.03. EL PROVEEDOR ES NACIONAL *: SI - PROVEEDOR NACIONAL</p> <p>03.05. ¿UN. BASE DISTINTA DE UN. COMPRA? *: NO</p> <p>03.08 TIPO DE REEMPLAZO *: NO TIENE REEMPLAZO</p> <p>03.11. ¿YO REF. DE PLANIFICACIÓN APRUEBO? *: SI - APROBADO</p> <p>03.12 ¿YO CONTROL DE GESTIÓN APRUEBO? *: SI - APROBADO</p> <p>04.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR PROVEEDOR</p> <p>04.01. ¿YA QUITO LA COTIZACIÓN ADJUNTA? *: NO ESTABA INCLUIDA</p> <p>04.02. MONEDA PRECIO *: \$ - PESO</p> <p>04.03. PRECIO INICIAL (ADJUNTAR DOC. RESPALDO)*: 1</p>

05.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR PATRIMONIO

05.01. ¿ES UN BIEN DE USO? **: NO

06.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR ALMACENES

06.01. UNIDAD DE MEDIDA DE ALMACENAMIENTO (UMA) *: C/U - CADA UNO

06.02. ¿SE FRACCIONARÁ AL DESPACHAR? *: NO

06.03. UNIDAD DE MEDIDA DE DESPACHO (UMD) *: C/U - CADA UNO

06.04. ¿SISTEMA O MÉTODO DE ALMACENAMIENTO? *: RACKS - ESTANTERIAS GRANDES

06.05. BULTO INDIVIDUAL - CANT. POR BULTO *: SI - INDICAR CANTIDAD DE UNIDADES POR BULTO

06.06. BULTO INDIVIDUAL - APILABILIDAD *: INDISTINTO

06.07. BULTO INDIVIDUAL - FRAGILIDAD *: INDISTINTO

06.08. BULTO INDIVIDUAL - POSICIONAMIENTO *: INDISTINTO

06.09. BULTO INDIVIDUAL: REQUERIMIENTO PACKAGING *: CC - CAJAS DE CARTON

06.11. BULTO INDIVIDUAL - CÓDIGO EAN13 *: SI - INDICAR CODIGO DE MATERIAL DEL FABRICANTE EAN13

06.12. BULTO INDIVIDUAL: REQUERIMIENTO DE PESO MÁXIMO *: 20 - KG

06.13. UNIDAD DE CARGA/DESCARGA: REQUERIMIENTO DE PESO MÁXIMO *: 1500 - KG

06.14. FORMATO CARGA/DESCARGA *: MERCADERIA ENTREGADA EN PALET

06.15. FORMATO DE AJUSTE DE CARGA *: BULTO DE ENTREGA EMBALADO EN ZUNCHOS Y ENVUELTO EN FILM

06.16. UNIDAD DE CARGA - APILABILIDAD *: INDISTINTO

06.17. UNIDAD DE CARGA - ORDEN DE COMPRA *: SI - INDICAR NRO ORDEN DE COMPRA

06.18. UNIDAD DE CARGA - LUGAR DE ENTREGA *: SI - INDICAR LUGAR DE ENTREGA

06.19. UNIDAD DE CARGA - DETALLE DE LISTA *: SI - INDICAR CODIGOS Y CANTIDAD DE MATERIALES

06.20. UNIDAD DE CARGA - CÓDIGO DUN-GTIN-EAN *: SI - INDICAR CODIGO DUN14, GTIN O EAN13

06.21. UNIDAD DE CARGA - DIM. FRENTE MAX *: DIMENSION MAXIMA DE FRENTE 1000MM

06.22. UNIDAD DE CARGA - DIM. LATERAL MAX *: DIMENSION MAXIMA DE LATERAL 1200MM

06.23. UNIDAD DE CARGA - DIM. ALTURA MAX *: DIMENSION MAXIMA DE ALTURA 1250MM

06.24. DOC MIN - DIRECCIÓN DE ENTREGA *: INDICAR DIRECCION DE ENTREGA EN DOCUMENTACION

06.25. DOC MIN - REF. ORDEN DE COMPRA *: INDICAR NRO DE ORDEN DE COMPRA EN DOCUMENTACION

06.26. DOC MIN - REF. CODIGO DE MATERIAL *: INDICAR CODIGO DE MATERIAL POR RENGLON EN DOCUMENTACION

06.27. DOC MIN - NRO LÍNEA ORDEN DE COMPRA *: INDICAR NRO DE LINEA DE ORDEN DE COMPRA POR RENGLON

06.28. DOC MIN - DESCRIPCIÓN MATERIAL *: INDICAR DESCRIPCION DE CADA MATERIAL POR RENGLON




06.29. DOC MIN - CANTIDAD DE MATERIAL ENTREGADO *: INDICAR CANTIDAD DE CADA MATERIAL POR RENGLON

06.30. REQ. ESP. SOLICITAR TURNO *: DEBE SOLICITAR TURNO PREVIO

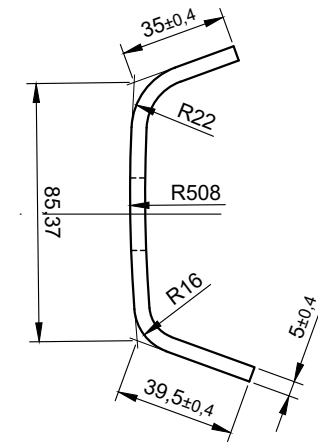
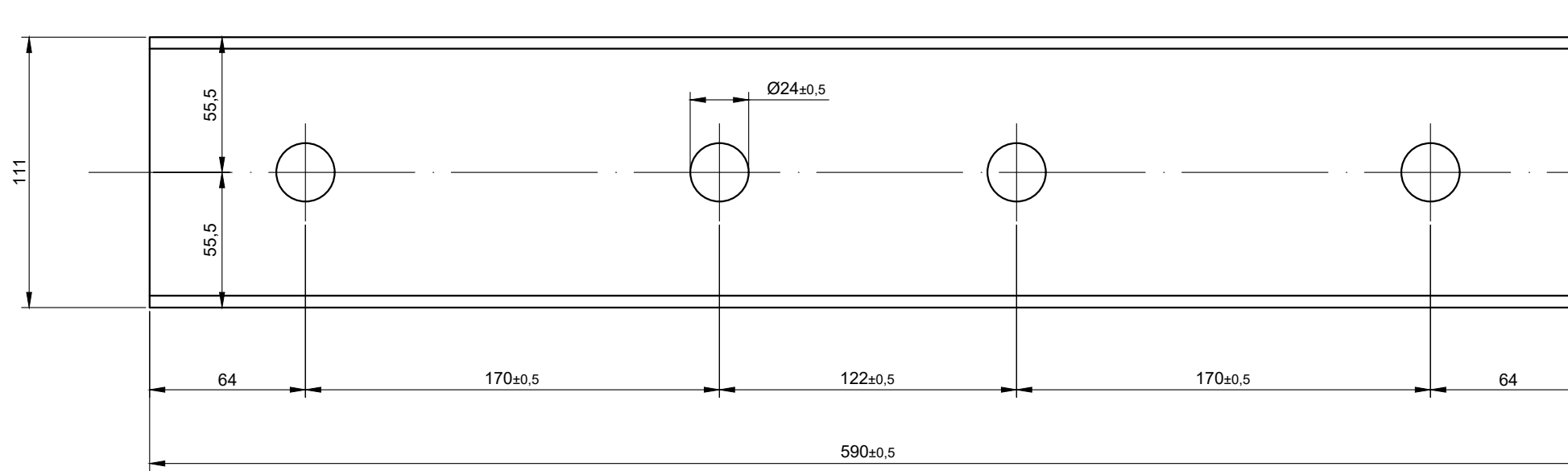
06.31. REQ. ESP. AUTOELEVADOR *: SE REQUIERE AUTOELEVADOR
06.32. REQ. ESP. GRUA *: INDISTINTO
06.33. ¿SE PERMITE AL PROVEEDOR ENTREGAR FUERA DE ALMACENES? *: NO
06.34. ¿YO ALMACENES APRUEBO? *: SI - APROBADO
07.00. INFORMACION DE SOLAPA : INFORMACION A CARGAR POR CATALOGACION
07.01. ESTADO EN SAP *: ACT - ACTIVADO
07.02. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A SHMA? *: NO
07.03. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A DYNT? *: SI - PARTICIPAR A DYNT
07.04. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A COMERCIO EXTERIOR? *: NO
07.05. TIPO DE MATERIAL **: ZRMI - INFRAESTRUCTURA
07.06. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A CONTABILIDAD? *: SI - PARTICIPAR A CONTABILIDAD
07.07. ¿REQUIERE NÚMERO DE SERIE? *: NO
07.08. TOLERANCIA (%) *: 0 %
07.10. ¿MAT. IMPUTADO A CONSUMO? *: NO
07.11. ¿EL MATERIAL ESTÁ SUJETO A LOTE? *: NO
07.12. ¿TIENE LISTA DE MATERIALES? *: NO
07.13. DERIVACION ADICIONAL MODIFICACION : SI
07.14. ¿YO CATALOGACIÓN APRUEBO? *: SI - APROBADO
07.15. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A TÉCNICO? *: SI - PARTICIPAR A TECNICO
07.16. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A PLANIFICACIÓN? *: SI - PARTICIPAR A PLANIFICACIÓN
07.17. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A ALMACÉN? *: SI - PARTICIPAR A ALMACENES
08.00. INFORMACION DE SOLAPA : INFORMACION A CARGAR POR DYNT
08.05. ¿MATERIAL SUJETO A CONTROL DE CALIDAD? *: SI - SUJETO A CONTROL DE CALIDAD
08.06. ¿CANTIDAD DE DÍAS MÁXIMO PARA LIBERACIÓN DE CALIDAD? (HÁBILES) *: 15
08.07. TIPO DE CALIDAD REQUERIDA *: ACORDE ET / IT
08.08. COMENTARIOS CALIDAD : Según plano adjunto, y especificación citada. Se verificará que la descripción concuerde con el elem
08.09. ¿REQUIERE HOMOLOGACIÓN? *: NO
08.11 ¿REQUIERE CONTROL DE CALIDAD AL RECIBIR DEVOLUCIONES?* : SI - Requiere Control de Calidad
09.00. INFORMACION DE SOLAPA : INFORMACION A CARGAR POR SHMA
09.01. ¿EL MATERIAL ES PELIGROSO PARA EL ALMACENAMIENTO? *: -
09.02. SI LUEGO DE SU USO DERIVA EN UN RESIDUO PELIGROSO *: -
09.03. ¿REQUIERE HOJA DE SEGURIDAD? *: -
09.05. ¿REQUIERE PLANILLA DE EMERGENCIA? *: -
99.01. VERSION : 2

Solicitudes publicadas relacionadas

Solicitud	Tipo	Estado actual	Solicitante	Fecha creación	Fecha aprobación final	Vs. Sol. Anterior	Vs. Ítem Actual
-----------	------	---------------	-------------	----------------	------------------------	-------------------	-----------------

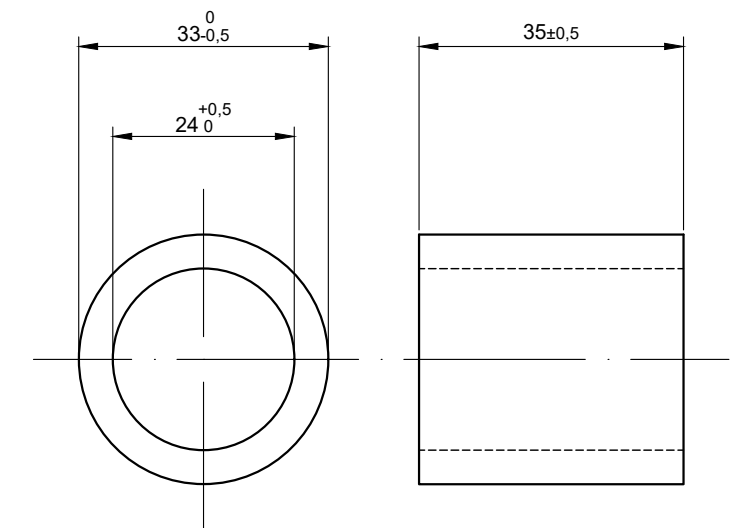
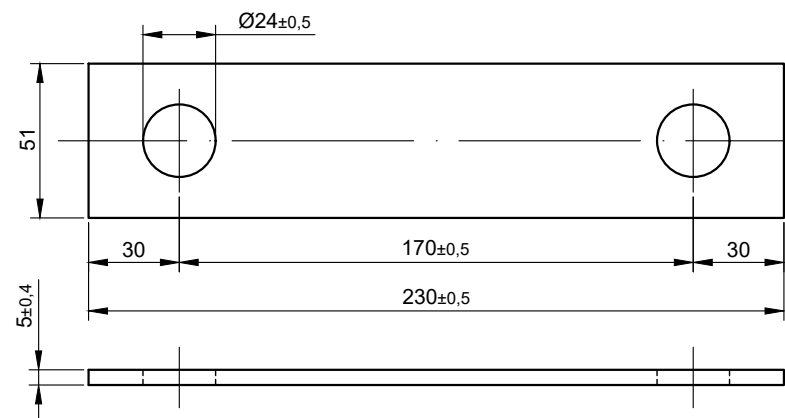
58255	Alta Item	Aprobada	Daverio, Alejandro Tomas	19/05/2020	09/10/2020	-	
173349	Modificación Item	Aprobada	Daverio, Alejandro Tomas	02/02/2021	18/02/2021		

PLACA PARA ECLISA "C4"

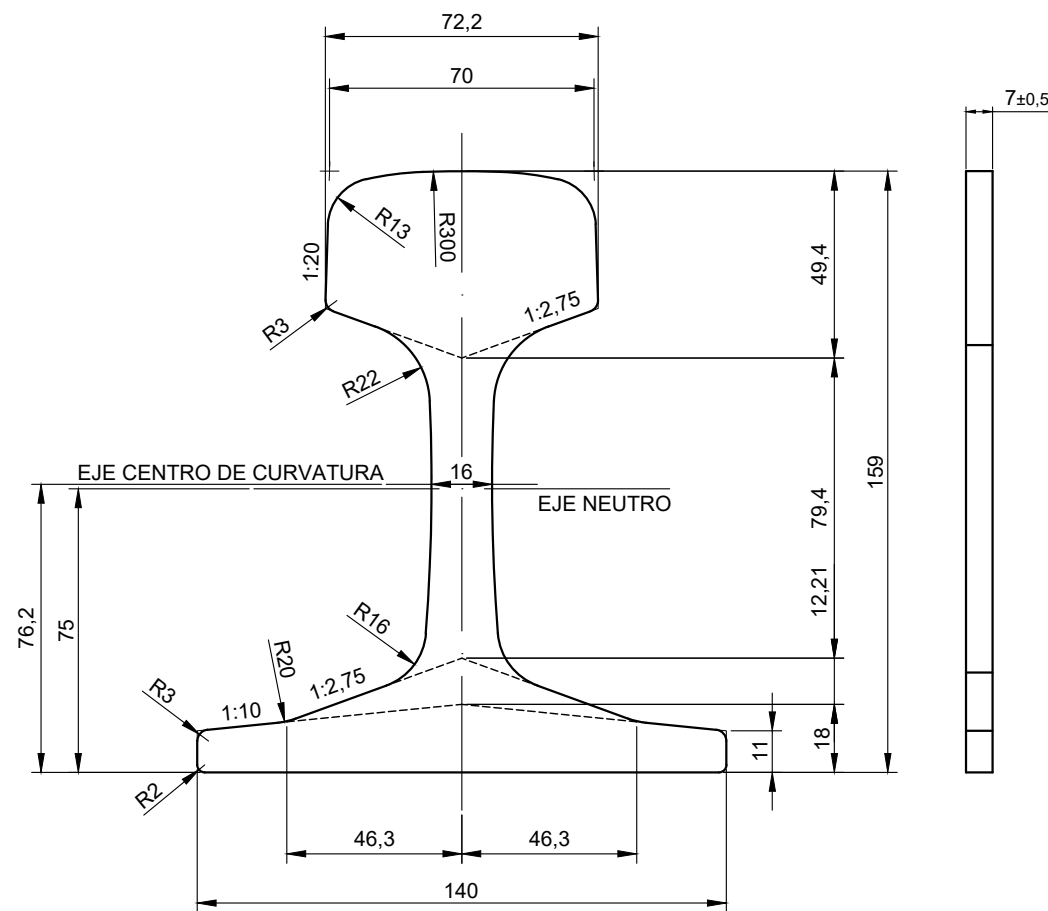


BUJE "B"

PLACA PLANA "P2"




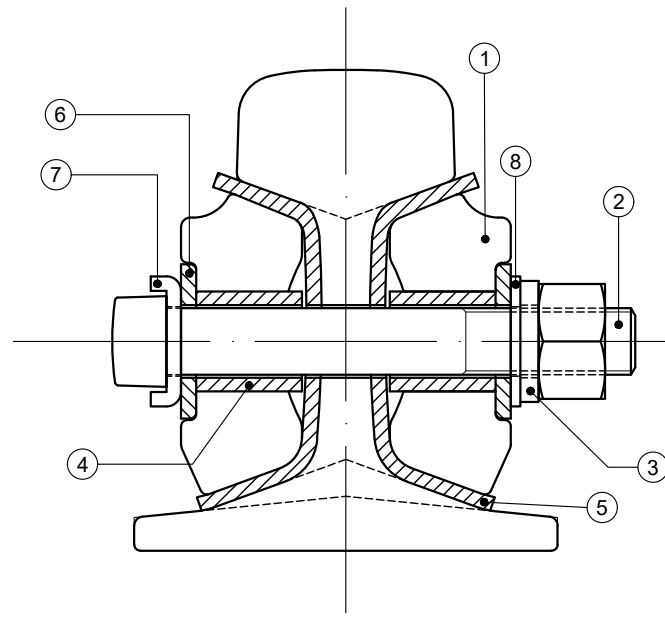
PLACA TRANSVERSAL A RIEL "T"



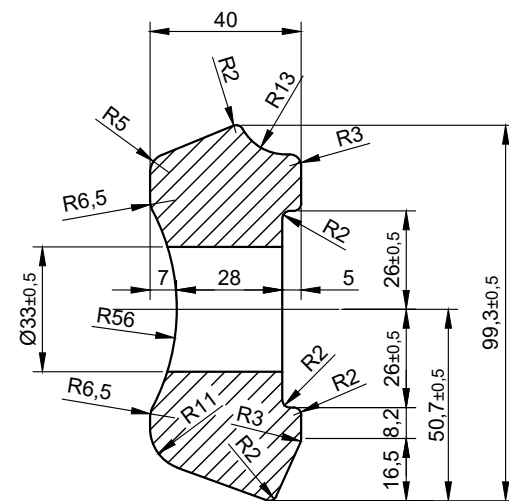
GI: Debido a la disponibilidad de los proveedores se utilizarán placas C y P de 4mm de espesor y placa T de 6mm espesor.

ELEMENTO	CANTIDAD	ESCALA	MATERIAL	ESPECIFICACION	REFERENCIA
"C4"	2	1:2,5	MATERIAL AISLANTE JUNTA AISLADA FA 7043 ACTUALIZADA	GI-SGS-SC-DT-ET-B0005	JAUIC54-C4
"T"	1	1:2			JAUIC54-T
"B"	8	1:1			JAUIC54-B
"P2"	4	1:2,5			JAUIC54-P2

 Ministerio de Transporte Presidencia de la Nación	CENTRAL		PROYECTO	
	DET - JUNTA AISLADA 54,4 KG/M UIC54 - 4 AGUJEROS		DIBUJÓ / MODIFICÓ	
A.D./J.Y.			22/05/2020	
REVISÓ				
W.S.B.			29/05/2020	
GERENCIA DE INGENIERIA SUBGERENCIA DE SEÑALAMIENTO		APROBÓ		
		J.E.S.	01/06/2020	
ESC: 1:2,5 - 1:2 - 1:1	FECHA: 01/06/2020	TOTAL DE HOJAS		
GI-SGS-SC-DT-PL-B0016		1/2		

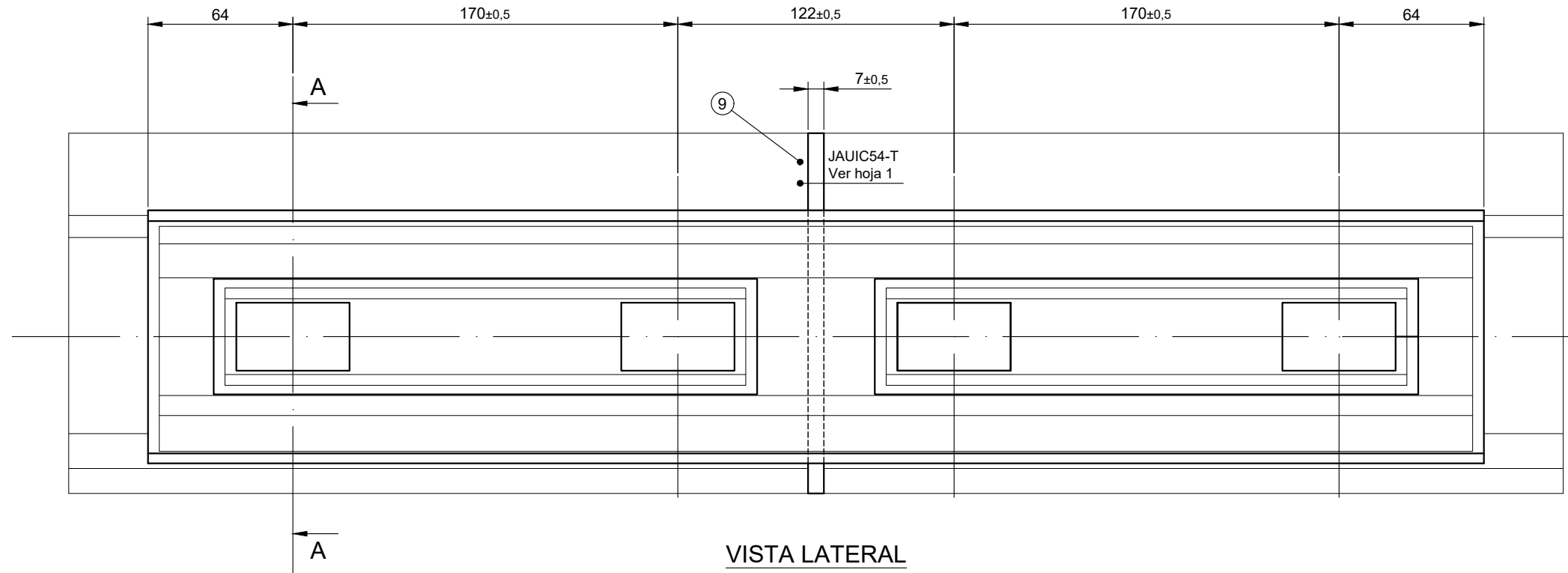


CORTE A - A

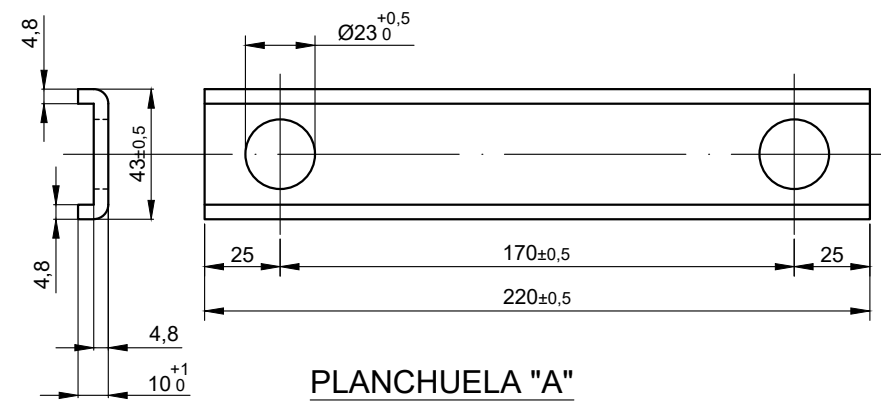


ECLISA BARRA CEPILLADA

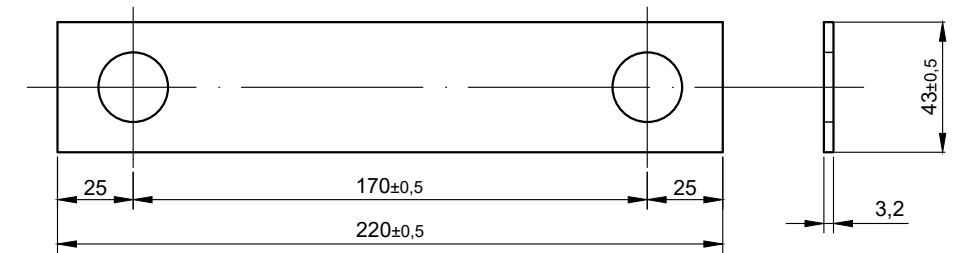
Escala - 1:2



VISTA LATERAL




PLANCHUELA "A"


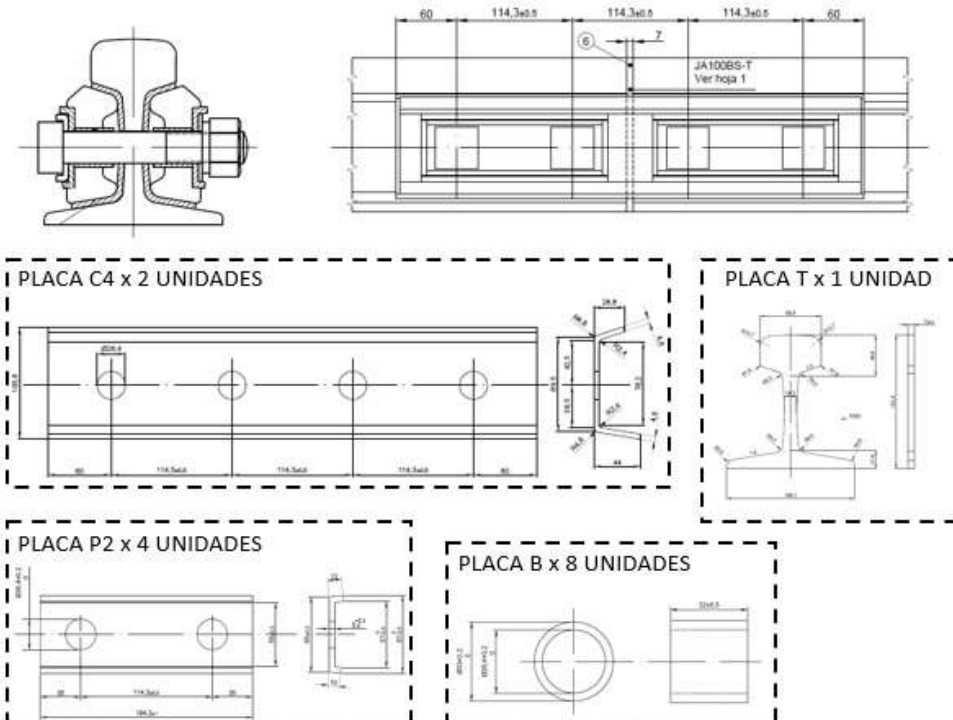







PLANCHUELA "B"

DETALLE DE LOS MATERIALES

N° ORDEN	DESCRIPCION	PLANO N°	CARACTERISTICAS	REFERENCIA
1	Eclisa tipo barra para Riel de 54,4 kg/m UIC54 de 4 agujeros	-	-	-
2	Bulón cabeza rectangular, cuello circular tuerca hexagonal de Ø22 x 155 mm	-	-	-
3	Arandela elástica Grower	-	-	-
4	Buje "B"	Ver hoja 1	JAUIC54-B	-
5	Placa para eclisa "C4"	Ver hoja 1	JAUIC54-C4	-
6	Placa plana "P2"	Ver hoja 1	JAUIC54-P2	-
7	Planchuela metálica "A". Material: Acero F-24	Ver detalle	-	-
8	Planchuela metálica "B". Material: Acero F-24	Ver detalle	-	-
9	Placa transversal a Riel "T"	Ver hoja 1	JAUIC54-T	-

 Ministerio de Transporte Presidencia de la Nación	CENTRAL	PROYECTO	
		DIBUJÓ / MODIFICÓ	
	DET - JUNTA AISLADA 54,4 KG/M UIC54 - 4 AGUJEROS	A.D./J.Y.	22/05/2020
		REVISÓ	
		W.S.B.	29/05/2020
GERENCIA DE INGENIERIA SUBGERENCIA DE SEÑALAMIENTO	APROBÓ		
	J.E.S.	01/06/2020	
ESC: 1:2.5 - 1:2	FECHA: 01/06/2020	GI-SGS-SC-DT-PL-B0016	TOTAL DE HOJAS 2/2

 <p>Taxologic</p>	<p style="text-align: center;"><i>Item</i></p> <hr style="border-top: 1px dashed #000;"/> <p style="text-align: center;">2000003932</p>
<p>Imagen</p>	<p style="text-align: center;">JUNTA AISLADA ARMADA 100BS - 4 AGUJEROS - AISLACIÓN EN ECLISA</p> 
<p>Código de Barras</p>	 <p style="text-align: center;">*2000003932*</p>
<p>Códigos</p>	<p>Código del Item: 2000003932</p> <p>Código Anterior: -</p>
<p>Fechas</p>	<p>Alta: 26/11/2020 01:08:54 p.m.</p> <p>Baja: -</p> <p>Última Modificación: 26/02/2021 09:36:37 a.m.</p>
<p>Usuarios</p>	<p>Solicitante Última Operación: 23359693249</p> <p>Aprobador Última Operación: Internal</p>
<p>Descripción Corta</p>	<p>JAA KIT JA100BS-4 ET-B0005 PL-B0013 DE</p>
<p>Descripción Ampliada</p>	<p>KIT PARA SEÑALAMIENTO ; TIPO JUNTA AISLADA ARMADA; PRESENTACION KIT; C01 2000003805; DESC01 PLACA T; CANT01 1; C02 2000003797; DESC02 PLACA C4; CANT02 2; C03 2000003777; DESC03 PLACA P2; CANT03 4; C04 2000003868; DESC04 PLACA B; CANT04 8 MARCAS/FABRICANTES: SGS SEÑALAMIENTO JA100BS-4; EQUIPOS: ACCESORIOS COMUNES SGS SEÑALAMIENTO ET-B0005 PLANO:DT - MATERIAL AISLANTE REEMPLA, ACCESORIOS COMUNES SGS SEÑALAMIENTO PL-B0013 PLANO:DET - JUNTA AISLADA 49,6KG/M</p>
<p>Clasificación</p>	<ul style="list-style-type: none"> • SÑ - SEÑALAMIENTO <ul style="list-style-type: none"> • 004 - DETECCIÓN DE TREN • 05 - CORRIENTE CONTINUA
<p>Clave</p>	<p>KIT PARA SEÑALAMIENTO</p>
<p>Propiedades</p>	<p> APLICACION: SIN DATO</p> <p> C01: 2000003805</p>

	 C02: 2000003797  C03: 2000003777  C04: 2000003868  C05: SIN DATO  C06: SIN DATO  C07: SIN DATO  C08: SIN DATO  C09: SIN DATO  C10: SIN DATO  CANT01: 1  CANT02: 2  CANT03: 4  CANT04: 8  CANT05: SIN DATO  CANT06: SIN DATO  CANT07: SIN DATO  CANT08: SIN DATO  CANT09: SIN DATO  CANT10: SIN DATO  DESC01: PLACA T  DESC02: PLACA C4  DESC03: PLACA P2  DESC04: PLACA B  DESC05: SIN DATO  DESC06: SIN DATO  DESC07: SIN DATO  DESC08: SIN DATO  DESC09: SIN DATO  DESC10: SIN DATO  PRESENTACION: KIT  TIPO: JUNTA AISLADA ARMADA					
Marcas	SGS SEÑALAMIENTO: JA100BS-4					
Equipos	Descripción	Marca	Modelo	Plano	Posición	Tag
	ACCESORIOS COMUNES	SGS SEÑALAMIENTO	ET-B0005	DT - MATERIAL AISLANTE REEMPLA	-	-
	ACCESORIOS COMUNES	SGS SEÑALAMIENTO	PL-B0013	DET - JUNTA AISLADA 49,6KG/M	-	-
Otras Descripciones	-					
Adjuntos	2020.10.28 GI-SGS-SC-DT-PL-B0013 JAA100BS-4 V2_SOL.PDF					

[DT - MATERIAL AISLANTE REEMPLAZO FA7043 GI-SGS-SC-DT-ET-B0005-1.00000 SOL.PDF](#)

[JAA KIT JA100BS-4 PL-B0013 ET-B0005 DET SOL.JPG](#)

Adicionales

01.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR USUARIO

01.01. MOTIVO DE LA SOLICITUD *: COMPRAR

01.02. GRUPO DE PLANIFICACIÓN *: ALIMENTACION ELECTRICA Y SEÑALAMIENTO

01.03. GRUPO TÉCNICO *: SEÑALAMIENTO

01.05. ¿PUEDE ADJUNTAR UNA COTIZACIÓN?: -

01.08. CUIT PROVEEDOR DE REFERENCIA: -

10.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR COMEX

10.01. CÓDIGO ARANCELARIO (NCM O PA) *: -

11.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR CONTABILIDAD

11.01. CATEGORÍA DE VALORACIÓN **: 4403 - INSUM. Y MATER.P/SEÑALAM.

02.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR USUARIO

02.01. UNIDAD DE MEDIDA BASE (UMB) **: C/U - CADA UNO

02.02. UNIDAD DE PESO*: GR - GRAMOS

02.03. PESO NETO*: 1126

02.04. UN. DIMENSIÓN VOLUMÉTRICA *: MM3 - MILIMETROS CUBICOS

02.05. LARGO *: 147

02.06. ANCHO *: 818

02.07. ALTO *: 208

02.08. ¿ES UN MATERIAL PELIGROSO? *: NO

02.10. ¿PODRÁ REQUERIR SUBCONTRATACIÓN DE 3ROS? EJ. REPARACIÓN, RECARGA **: NO

02.11. ¿REQUIERE PLANO PARA SU COMPRA? *: NO

02.13. ¿ES UN MATERIAL DE MR? **: NO

03.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR PLANIFICACION

03.01. GRUPO DE COMPRAS *: 110 - SEÑALAMIENTO

03.02. GRUPO DE ARTÍCULOS *: 130800200 - SEÑALAMIENTO > DETECCION DE TREN > ACCESORIOS COMUNES

03.03. EL PROVEEDOR ES NACIONAL *: SI - PROVEEDOR NACIONAL

03.05. ¿UN. BASE DISTINTA DE UN. COMPRA? *: NO

03.08 TIPO DE REEMPLAZO *: NO TIENE REEMPLAZO

03.11. ¿YO REF. DE PLANIFICACIÓN APRUEBO? *: SI - APROBADO

03.12 ¿YO CONTROL DE GESTIÓN APRUEBO? *: SI - APROBADO

04.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR PROVEEDOR

04.01. ¿YA QUITO LA COTIZACIÓN ADJUNTA? *: NO ESTABA INCLUIDA

04.02. MONEDA PRECIO *: u\$s - DOLAR

04.03. PRECIO INICIAL (ADJUNTAR DOC. RESPALDO)*: 1

05.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR PATRIMONIO

05.01. ¿ES UN BIEN DE USO? **: NO

06.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR ALMACENES

06.01. UNIDAD DE MEDIDA DE ALMACENAMIENTO (UMA) *: C/U - CADA UNO

06.02. ¿SE FRACCIONARÁ AL DESPACHAR? *: NO

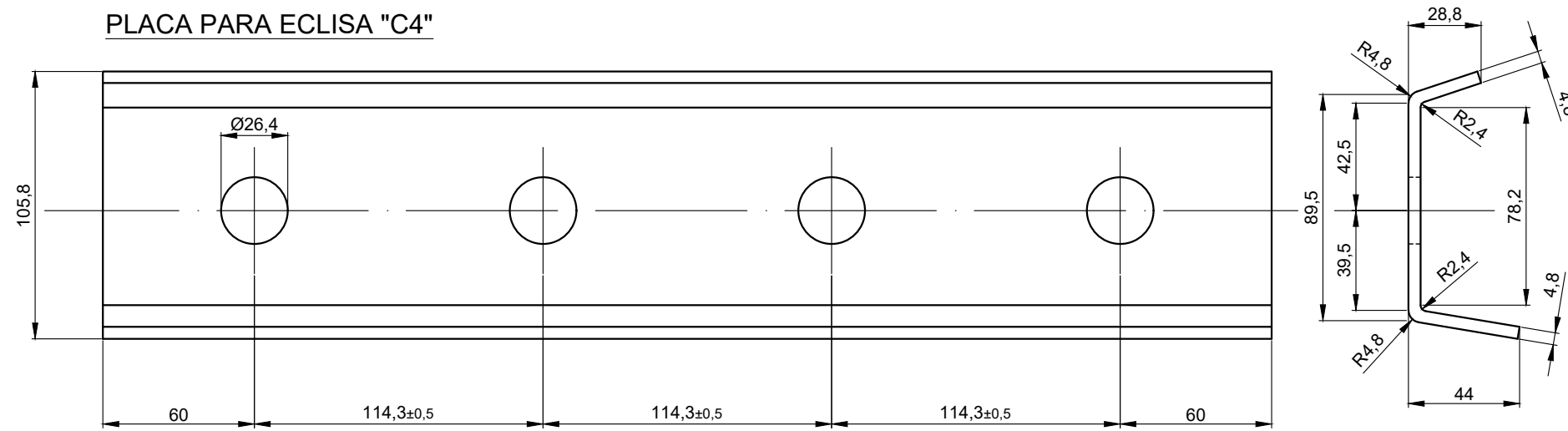
- 06.03. UNIDAD DE MEDIDA DE DESPACHO (UMD) *: C/U - CADA UNO
- 06.04. ¿SISTEMA O MÉTODO DE ALMACENAMIENTO? *: RACKS - ESTANTERIAS MEDIANAS
- 06.05. BULTO INDIVIDUAL - CANT. POR BULTO *: SI - INDICAR CANTIDAD DE UNIDADES POR BULTO
- 06.06. BULTO INDIVIDUAL - APILABILIDAD *: INDISTINTO
- 06.07. BULTO INDIVIDUAL - FRAGILIDAD *: INDISTINTO
- 06.08. BULTO INDIVIDUAL - POSICIONAMIENTO *: INDISTINTO
- 06.09. BULTO INDIVIDUAL: REQUERIMIENTO PACKAGING *: CC - CAJAS DE CARTON
- 06.11. BULTO INDIVIDUAL - CÓDIGO EAN13 *: INDISTINTO
- 06.12. BULTO INDIVIDUAL: REQUERIMIENTO DE PESO MÁXIMO *: IN - INDISTINTO
- 06.13. UNIDAD DE CARGA/DESCARGA: REQUERIMIENTO DE PESO MÁXIMO *: 1500 - KG
- 06.14. FORMATO CARGA/DESCARGA *: INDISTINTO
- 06.15. FORMATO DE AJUSTE DE CARGA *: BULTO DE ENTREGA ENVUELTO EN FILM
- 06.16. UNIDAD DE CARGA - APILABILIDAD *: INDISTINTO
- 06.17. UNIDAD DE CARGA - ORDEN DE COMPRA *: SI - INDICAR NRO ORDEN DE COMPRA
- 06.18. UNIDAD DE CARGA - LUGAR DE ENTREGA *: SI - INDICAR LUGAR DE ENTREGA
- 06.19. UNIDAD DE CARGA - DETALLE DE LISTA *: SI - INDICAR CODIGOS Y CANTIDAD DE MATERIALES
- 06.20. UNIDAD DE CARGA - CÓDIGO DUN-GTIN-EAN *: INDISTINTO
- 06.21. UNIDAD DE CARGA - DIM. FRENTE MAX *: DIMENSION MAXIMA DE FRENTE 1000MM
- 06.22. UNIDAD DE CARGA - DIM. LATERAL MAX *: DIMENSION MAXIMA DE LATERAL 1200MM
- 06.23. UNIDAD DE CARGA - DIM. ALTURA MAX *: DIMENSION MAXIMA DE ALTURA 1250MM
- 06.24. DOC MIN - DIRECCIÓN DE ENTREGA *: INDICAR DIRECCION DE ENTREGA EN DOCUMENTACION
- 06.25. DOC MIN - REF. ORDEN DE COMPRA *: INDICAR NRO DE ORDEN DE COMPRA EN DOCUMENTACION
- 06.26. DOC MIN - REF. CODIGO DE MATERIAL *: INDICAR CODIGO DE MATERIAL POR RENGLON EN DOCUMENTACION
- 06.27. DOC MIN - NRO LÍNEA ORDEN DE COMPRA *: INDICAR NRO DE LINEA DE ORDEN DE COMPRA POR RENGLON
- 06.28. DOC MIN - DESCRIPCIÓN MATERIAL *: INDICAR DESCRIPCION DE CADA MATERIAL POR RENGLON
- 06.29. DOC MIN - CANTIDAD DE MATERIAL ENTREGADO *: INDICAR CANTIDAD DE CADA MATERIAL POR RENGLON
- 06.30. REQ. ESP. SOLICITAR TURNO *: DEBE SOLICITAR TURNO PREVIO
- 06.31. REQ. ESP. AUTOELEVADOR *: INDISTINTO
- 06.32. REQ. ESP. GRUA *: INDISTINTO
- 06.33. ¿SE PERMITE AL PROVEEDOR ENTREGAR FUERA DE ALMACENES? *: NO
- 06.34. ¿YO ALMACENES APRUEBO? *: SI - APROBADO
- 07.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR CATALOGACION
- 07.01. ESTADO EN SAP *: ACT - ACTIVADO
- 07.02. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A SHMA? *: NO
- 07.03. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A DYNT? *: SI - PARTICIPAR A DYNT
- 07.04. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A COMERCIO EXTERIOR? *: NO
- 07.05. TIPO DE MATERIAL **: ZRMI - INFRAESTRUCTURA

07.06. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A CONTABILIDAD? * : SI - PARTICIPAR A CONTABILIDAD
07.07. ¿REQUIERE NÚMERO DE SERIE? * : NO
07.08. TOLERANCIA (%) * : 0 %
07.10. ¿MAT. IMPUTADO A CONSUMO? * : NO
07.11. ¿EL MATERIAL ESTÁ SUJETO A LOTE? * : NO
07.12. ¿TIENE LISTA DE MATERIALES? * : NO
07.13. DERIVACION ADICIONAL MODIFICACION: SI
07.14. ¿YO CATALOGACIÓN APRUEBO? * : SI - APROBADO
07.15. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A TÉCNICO? * : SI - PARTICIPAR A TECNICO
07.16. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A PLANIFICACIÓN? * : SI - PARTICIPAR A PLANIFICACIÓN
07.17. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A ALMACÉN? * : SI - PARTICIPAR A ALMACENES
08.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR DYNT
08.05. ¿MATERIAL SUJETO A CONTROL DE CALIDAD? * : SI - SUJETO A CONTROL DE CALIDAD
08.06. ¿CANTIDAD DE DÍAS MÁXIMO PARA LIBERACIÓN DE CALIDAD? (HÁBILES) * : 10
08.07. TIPO DE CALIDAD REQUERIDA * : ACORDE ET / IT
08.08. COMENTARIOS CALIDAD: Según plano adjunto, y especificación citada. Se verificará que la descripción concuerde con el elem
08.09. ¿REQUIERE HOMOLOGACIÓN? * : NO
08.11 ¿REQUIERE CONTROL DE CALIDAD AL RECIBIR DEVOLUCIONES?* : SI - Requiere Control de Calidad
09.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR SHMA
09.01. ¿EL MATERIAL ES PELIGROSO PARA EL ALMACENAMIENTO? * : -
09.02. SI LUEGO DE SU USO DERIVA EN UN RESIDUO PELIGROSO * : -
09.03. ¿REQUIERE HOJA DE SEGURIDAD? * : -
09.05. ¿REQUIERE PLANILLA DE EMERGENCIA? * : -
99.01. VERSION: 2

Solicitudes publicadas relacionadas

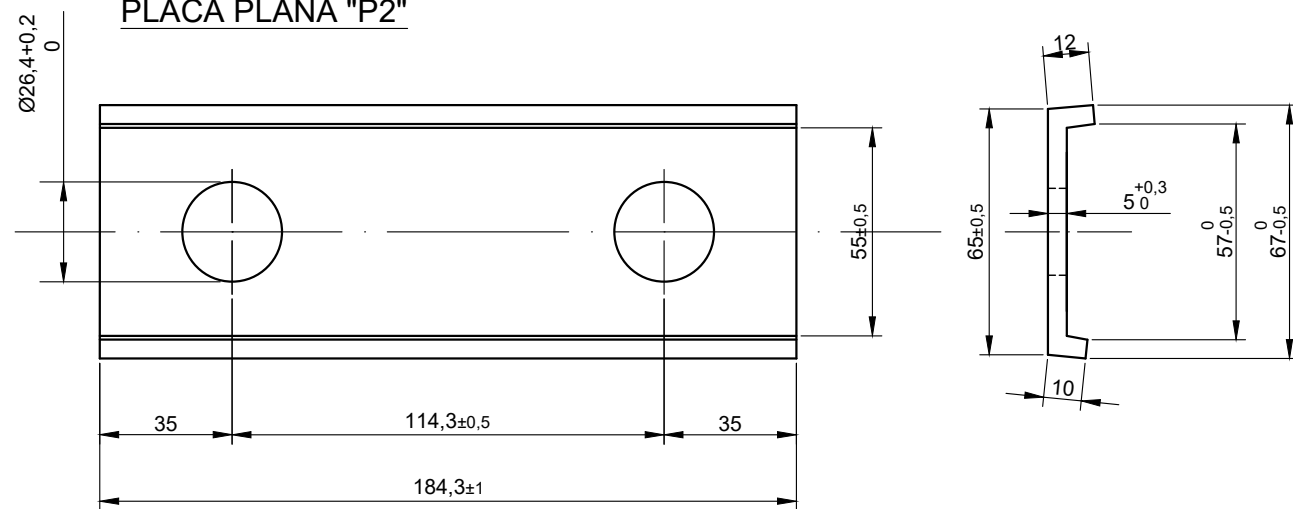
Solicitud	Tipo	Estado actual	Solicitante	Fecha creación	Fecha aprobación final	Vs. Sol. Anterior	Vs. Ítem Actual
134754	Alta Item	Aprobada	Daverio, Alejandro Tomas	24/11/2020	26/11/2020	-	
148561	Modificación Item	Aprobada	Daverio, Alejandro Tomas	22/12/2020	04/01/2021		
164787	Modificación Item	Aprobada	Daverio, Alejandro Tomas	22/01/2021	26/02/2021		

PLACA PARA ECLISA "C4"

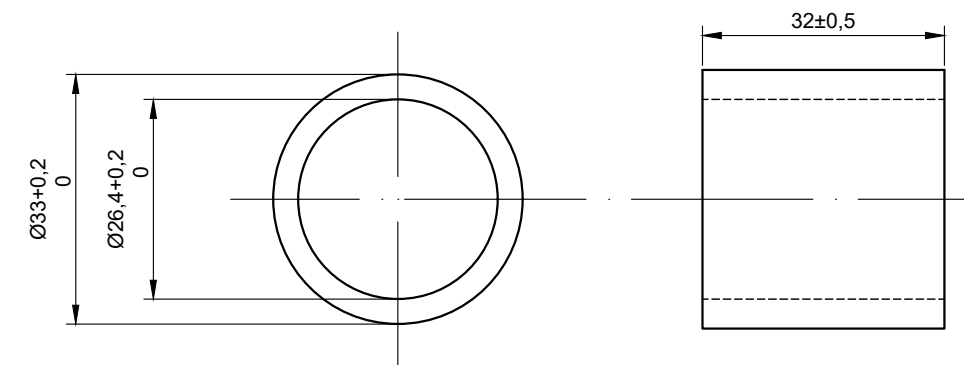


GI: Debido a la disponibilidad de los proveedores se utilizarán placas C y P de 4mm de espesor y placa T de 6mm espesor.

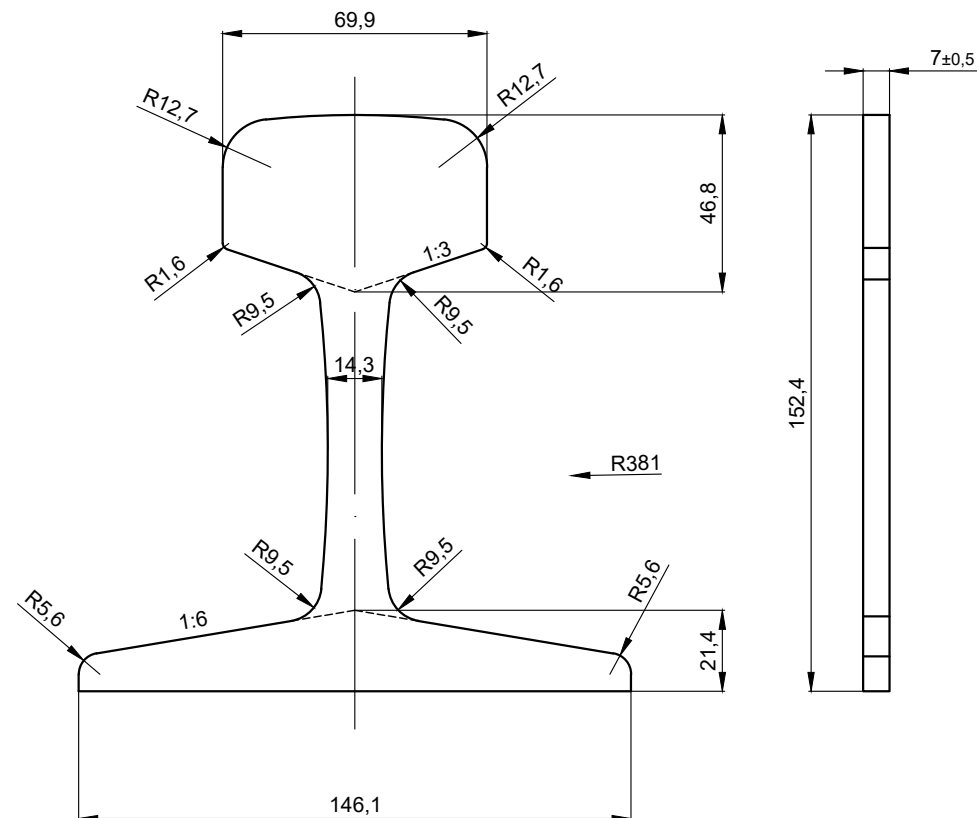
PLACA PLANA "P2"




BUJE "B"

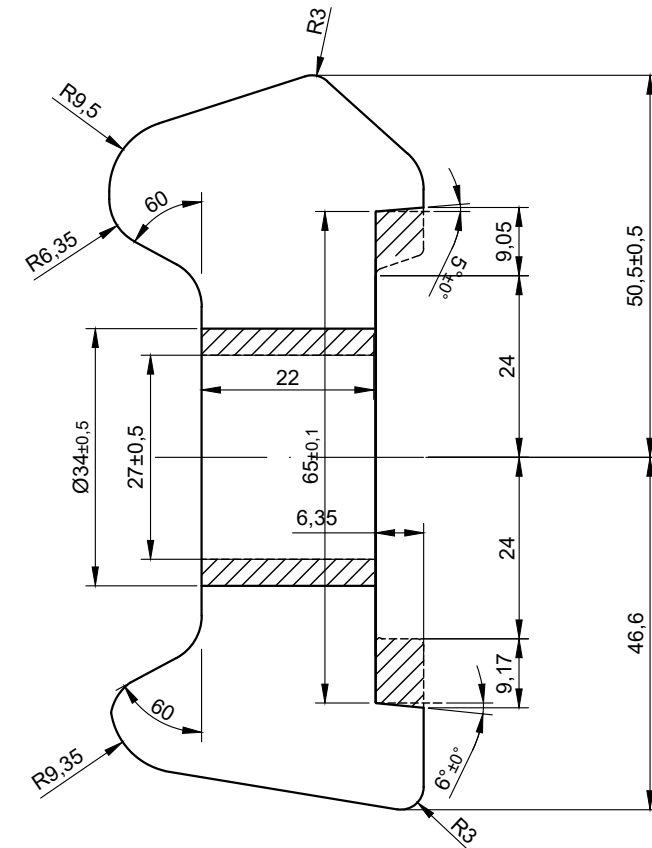
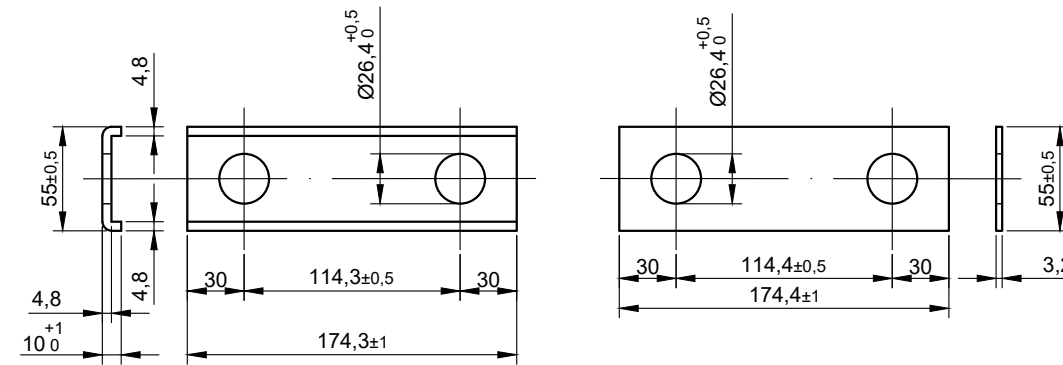
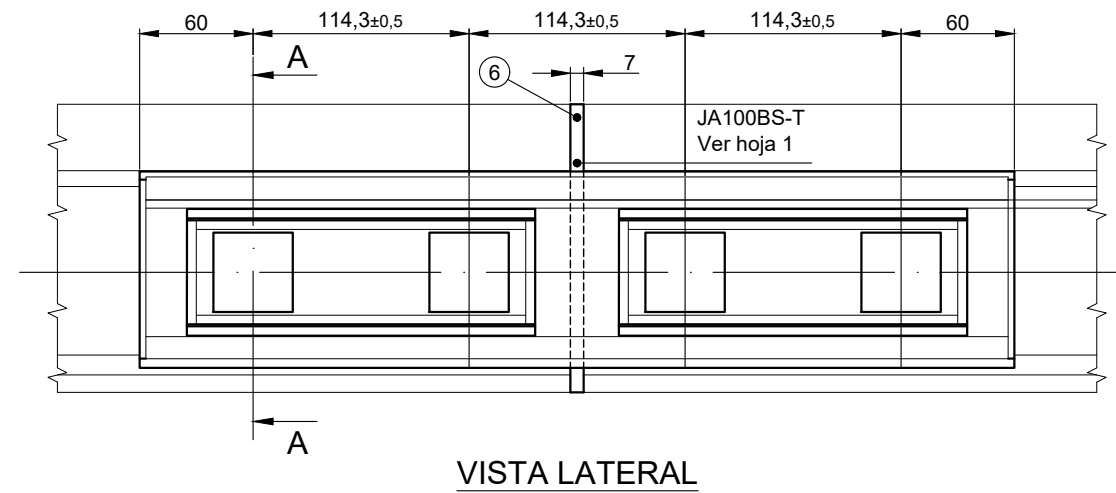
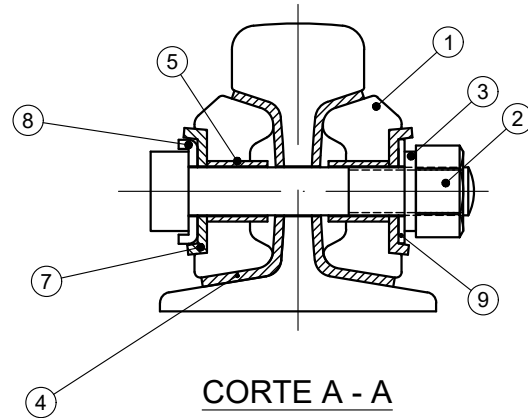


PLACA TRANSVERSAL A RIEL "T"




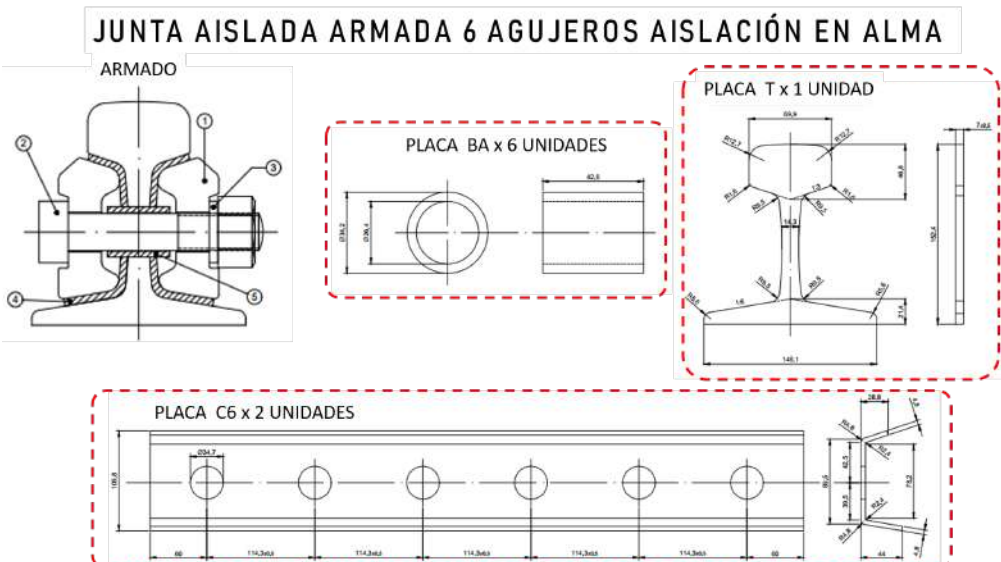








ELEMENTO	CANTIDAD	ESCALA	MATERIAL	ESPECIFICACION	REFERENCIA
"C4"	2	1:2,5	MATERIAL AISLANTE JUNTA AISLADA FA 7043 ACTUALIZADA	GI-SGS-SC-DT-ET-B0005	JA100BS-C4
"T"	1	1:2			JA100BS-T
"B"	8	1:1			JA100BS-B
"P2"	4	1:2			JA100BS-P2

 Ministerio de Transporte Presidencia de la Nación GERENCIA DE INGENIERIA SUBGERENCIA DE SEÑALAMIENTO	CENTRAL	PROYECTO	
		DIBUJÓ / MODIFICÓ	
	DET - JUNTA AISLADA ARMADA RIEL 49,6Kg 100Bs M 4 AGUJEROS AISLACIÓN EN ECLISA	A.D./J.Y.	09/10/2020
		REVISÓ	
		W.S.B.	13/10/2020
ESC: 1:2,5 - 1:2 - 1:1 FECHA: 13/10/2020	GI-SGS-SC-DT-PL-B0013	APROBÓ	
		J.E.S.	13/10/2020
		TOTAL DE HOJAS	
		1/2	



DETALLE DEL MATERIAL				
ORDEN N°	DENOMINACION	CARACTERISTICA	PLANO N°	REFERENCIA
1	Eclisa especial para riel 100 B.S.	4 Agujeros	-	-
2	Bulón cabeza cuadrada	25,4 mm x 133 mm	-	-
3	Arandela elástica	-	-	-
4	Placa para eclisa "C4"	JA100BS-C4	Ver hoja 1	-
5	Buje "B"	JA100BS-B	Ver hoja 1	-
6	Placa transversal a riel "T"	JA100BS-T	Ver hoja 1	-
7	Placa Plana "P2"	JA100BS-P2	Ver hoja 1	-
8	Planchuela metálica A	-	-	-
9	Planchuela metálica B	-	-	-

	CENTRAL	PROYECTO	
			DIBUJÓ / MODIFICÓ
A.D./J.Y.	09/10/2020		
REVISÓ			
W.S.B.	13/10/2020		
APROBÓ			
GERENCIA DE INGENIERIA SUBGERENCIA DE SEÑALAMIENTO	DET - JUNTA AISLADA ARMADA RIEL 49,6Kg 100Bs M 4 AGUJEROS AISLACIÓN EN ECLISA	J.E.S.	13/10/2020
ESCALA: 1:4 - 1:1		TOTAL DE HOJAS	
FECHA: 13/10/2020		2/2	
GI-SGS-SC-DT-PL-B0013			

 <p>Taxologic</p>	<p style="text-align: center;"><i>Item</i></p> <hr/> <p style="text-align: center;">2000003956</p>
<p>Imagen</p>	<p style="text-align: center;">JUNTA AISLADA ARMADA 6 AGUJEROS AISLACIÓN EN ALMA</p> 
<p>Código de Barras</p>	 <p style="text-align: center;">*2000003956*</p>
<p>Códigos</p>	<p>Código del Item: 2000003956</p> <p>Código Anterior: -</p>
<p>Fechas</p>	<p>Alta: 20/11/2020 03:16:33 p.m.</p> <p>Baja: -</p> <p>Última Modificación: 26/02/2021 09:35:46 a.m.</p>
<p>Usuarios</p>	<p>Solicitante Última Operación: 23359693249</p> <p>Aprobador Última Operación: Internal</p>
<p>Descripción Corta</p>	<p>JAA KIT JA100BS-6AL ET-B0005 PL-B0014</p>
<p>Descripción Ampliada</p>	<p>KIT PARA SEÑALAMIENTO ; TIPO JUNTA AISLADA ARMADA; PRESENTACION KIT; C01 2000003805; DESC01 PLACA T; CANT01 1; C02 2000003789; DESC02 PLACA C6; CANT02 2; C03 2000003864; DESC03 PLACA BA; CANT03 6 MARCAS/FABRICANTES: SGS SEÑALAMIENTO JA100BS-6AL; EQUIPOS: ACCESORIOS COMUNES SGS SEÑALAMIENTO ET-B0005 PLANO:DT - MATERIAL AISLANTE REEMPLA, ACCESORIOS COMUNES SGS SEÑALAMIENTO PL-B0014 PLANO:DET - JUNTA AISLADA 49,6KG/M</p>
<p>Clasificación</p>	<ul style="list-style-type: none"> • SÑ - SEÑALAMIENTO <ul style="list-style-type: none"> • 004 - DETECCIÓN DE TREN • 05 - CORRIENTE CONTINUA
<p>Clave</p>	<p>KIT PARA SEÑALAMIENTO</p>
<p>Propiedades</p>	<p> APLICACION: SIN DATO</p> <p> C01: 2000003805</p> <p> C02: 2000003789</p> <p> C03: 2000003864</p> <p> C04: SIN DATO</p> <p> C05: SIN DATO</p> <p> C06: SIN DATO</p>




	<p> C07: SIN DATO</p> <p> C08: SIN DATO</p> <p> C09: SIN DATO</p> <p> C10: SIN DATO</p> <p> CANT01: 1</p> <p> CANT02: 2</p> <p> CANT03: 6</p> <p> CANT04: SIN DATO</p> <p> CANT05: SIN DATO</p> <p> CANT06: SIN DATO</p> <p> CANT07: SIN DATO</p> <p> CANT08: SIN DATO</p> <p> CANT09: SIN DATO</p> <p> CANT10: SIN DATO</p> <p> DESC01: PLACA T</p> <p> DESC02: PLACA C6</p> <p> DESC03: PLACA BA</p> <p> DESC04: SIN DATO</p> <p> DESC05: SIN DATO</p> <p> DESC06: SIN DATO</p> <p> DESC07: SIN DATO</p> <p> DESC08: SIN DATO</p> <p> DESC09: SIN DATO</p> <p> DESC10: SIN DATO</p> <p> PRESENTACION: KIT</p> <p> TIPO: JUNTA AISLADA ARMADA</p>					
Marcas	SGS SEÑALAMIENTO: JA100BS-6AL					
Equipos	Descripción	Marca	Modelo	Plano	Posición	Tag
	ACCESORIOS COMUNES	SGS SEÑALAMIENTO	ET-B0005	DT - MATERIAL AISLANTE REEMPLA	-	-
	ACCESORIOS COMUNES	SGS SEÑALAMIENTO	PL-B0014	DET - JUNTA AISLADA 49,6KG/M	-	-
Otras Descripciones	-					
Adjuntos	<p>2021.01.20 GI-SGS-SC-DT-PL-B0014 JAA100LB-6AL_SOL.PDF</p> <p>DT - MATERIAL AISLANTE REEMPLAZO FA7043 GI-SGS-SC-DT-ET-B0005-1.000000_SOL.PDF</p> <p>JUNTA AISLADA 6 AGUJEROS AIS EN ALMA_SOL.PNG</p>					
Adicionales	<p>01.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR USUARIO</p> <p>01.01. MOTIVO DE LA SOLICITUD *: COMPRAR</p> <p>01.02. GRUPO DE PLANIFICACIÓN *: ALIMENTACION ELECTRICA Y SEÑALAMIENTO</p>					

01.03. GRUPO TÉCNICO *: SEÑALAMIENTO
01.05. ¿PUEDE ADJUNTAR UNA COTIZACIÓN?: NO
01.08. CUIT PROVEEDOR DE REFERENCIA: -
10.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR COMEX
10.01. CÓDIGO ARANCELARIO (NCM O PA) *: -
11.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR CONTABILIDAD
11.01. CATEGORÍA DE VALORACIÓN **: 4403 - INSUM. Y MATER.P/SEÑALAM.
02.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR USUARIO
02.01. UNIDAD DE MEDIDA BASE (UMB) **: C/U - CADA UNO
02.02. UNIDAD DE PESO*: GR - GRAMOS
02.03. PESO NETO*: 1126
02.04. UN. DIMENSIÓN VOLUMÉTRICA *: MM3 - MILIMETROS CUBICOS
02.05. LARGO *: 147
02.06. ANCHO *: 818
02.07. ALTO *: 208
02.08. ¿ES UN MATERIAL PELIGROSO? *: NO
02.10. ¿PODRÁ REQUERIR SUBCONTRATACIÓN DE 3ROS? EJ. REPARACIÓN, RECARGA **: NO
02.11. ¿REQUIERE PLANO PARA SU COMPRA? *: NO
02.13. ¿ES UN MATERIAL DE MR? **: NO
03.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR PLANIFICACION
03.01. GRUPO DE COMPRAS *: 110 - SEÑALAMIENTO
03.02. GRUPO DE ARTÍCULOS *: 130800200 - SEÑALAMIENTO > DETECCIÓN DE TREN > ACCESORIOS COMUNES
03.03. EL PROVEEDOR ES NACIONAL *: SI - PROVEEDOR NACIONAL
03.05. ¿UN. BASE DISTINTA DE UN. COMPRA? *: NO
03.08 TIPO DE REEMPLAZO *: -
03.11. ¿YO REF. DE PLANIFICACIÓN APRUEBO? *: SI - APROBADO
03.12 ¿YO CONTROL DE GESTIÓN APRUEBO? *: -
04.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR PROVEEDOR
04.01. ¿YA QUITO LA COTIZACIÓN ADJUNTA? *: NO ESTABA INCLUIDA
04.02. MONEDA PRECIO *: \$ - PESO
04.03. PRECIO INICIAL (ADJUNTAR DOC. RESPALDO)*: -
05.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR PATRIMONIO
05.01. ¿ES UN BIEN DE USO? **: NO
06.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR ALMACENES
06.01. UNIDAD DE MEDIDA DE ALMACENAMIENTO (UMA) *: C/U - CADA UNO
06.02. ¿SE FRACCIONARÁ AL DESPACHAR? *: NO
06.03. UNIDAD DE MEDIDA DE DESPACHO (UMD) *: C/U - CADA UNO
06.04. ¿SISTEMA O MÉTODO DE ALMACENAMIENTO? *: RACKS - ESTANTERIAS MEDIANAS
06.05. BULTO INDIVIDUAL - CANT. POR BULTO *: SI - INDICAR CANTIDAD DE UNIDADES POR BULTO
06.06. BULTO INDIVIDUAL - APILABILIDAD *: INDISTINTO

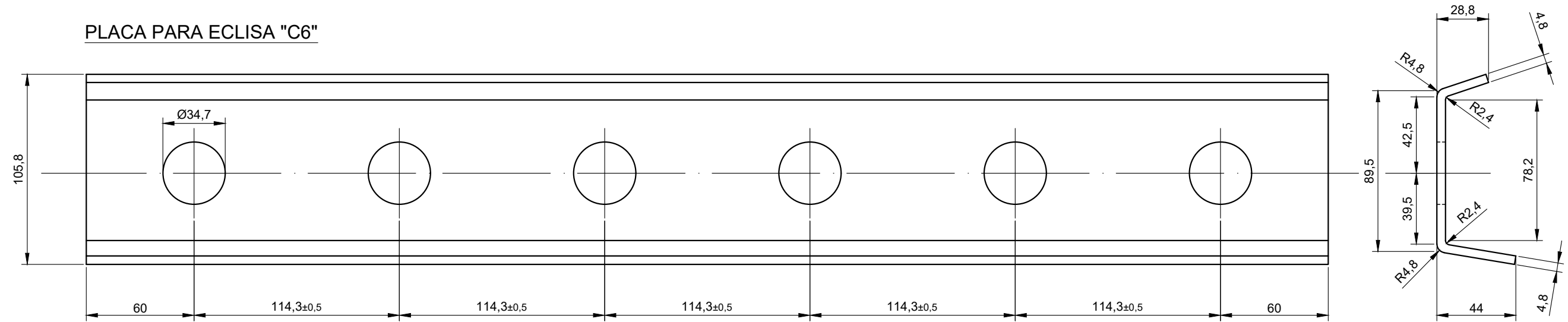
- 06.07. BULTO INDIVIDUAL - FRAGILIDAD *:** INDISTINTO
- 06.08. BULTO INDIVIDUAL - POSICIONAMIENTO *:** INDISTINTO
- 06.09. BULTO INDIVIDUAL: REQUERIMIENTO PACKAGING *:** CC - CAJAS DE CARTON
- 06.11. BULTO INDIVIDUAL - CÓDIGO EAN13 *:** SI - INDICAR CODIGO DE MATERIAL DEL FABRICANTE EAN13
- 06.12. BULTO INDIVIDUAL: REQUERIMIENTO DE PESO MÁXIMO *:** 20 - KG
- 06.13. UNIDAD DE CARGA/DESCARGA: REQUERIMIENTO DE PESO MÁXIMO *:** 1500 - KG
- 06.14. FORMATO CARGA/DESCARGA *:** MERCADERIA ENTREGADA EN PALET
- 06.15. FORMATO DE AJUSTE DE CARGA *:** BULTO DE ENTREGA ENVUELTO EN FILM
- 06.16. UNIDAD DE CARGA - APILABILIDAD *:** INDISTINTO
- 06.17. UNIDAD DE CARGA - ORDEN DE COMPRA *:** SI - INDICAR NRO ORDEN DE COMPRA
- 06.18. UNIDAD DE CARGA - LUGAR DE ENTREGA *:** SI - INDICAR LUGAR DE ENTREGA
- 06.19. UNIDAD DE CARGA - DETALLE DE LISTA *:** SI - INDICAR CODIGOS Y CANTIDAD DE MATERIALES
- 06.20. UNIDAD DE CARGA - CÓDIGO DUN-GTIN-EAN *:** SI - INDICAR CODIGO DUN14, GTIN O EAN13
- 06.21. UNIDAD DE CARGA - DIM. FRENTE MAX *:** DIMENSION MAXIMA DE FRENTE 1000MM
- 06.22. UNIDAD DE CARGA - DIM. LATERAL MAX *:** DIMENSION MAXIMA DE LATERAL 1200MM
- 06.23. UNIDAD DE CARGA - DIM. ALTURA MAX *:** DIMENSION MAXIMA DE ALTURA 1250MM
- 06.24. DOC MIN - DIRECCIÓN DE ENTREGA *:** INDICAR DIRECCION DE ENTREGA EN DOCUMENTACION
- 06.25. DOC MIN - REF. ORDEN DE COMPRA *:** INDICAR NRO DE ORDEN DE COMPRA EN DOCUMENTACION
- 06.26. DOC MIN - REF. CODIGO DE MATERIAL *:** INDICAR CODIGO DE MATERIAL POR RENGLON EN DOCUMENTACION
- 06.27. DOC MIN - NRO LÍNEA ORDEN DE COMPRA *:** INDICAR NRO DE LINEA DE ORDEN DE COMPRA POR RENGLON
- 06.28. DOC MIN - DESCRIPCIÓN MATERIAL *:** INDICAR DESCRIPCION DE CADA MATERIAL POR RENGLON
- 06.29. DOC MIN - CANTIDAD DE MATERIAL ENTREGADO *:** INDICAR CANTIDAD DE CADA MATERIAL POR RENGLON
- 06.30. REQ. ESP. SOLICITAR TURNO *:** DEBE SOLICITAR TURNO PREVIO
- 06.31. REQ. ESP. AUTOELEVADOR *:** SE REQUIERE AUTOELEVADOR
- 06.32. REQ. ESP. GRUA *:** INDISTINTO
- 06.33. ¿SE PERMITE AL PROVEEDOR ENTREGAR FUERA DE ALMACENES? *:** NO
- 06.34. ¿YO ALMACENES APRUEBO? *:** SI - APROBADO
- 07.00. INFORMACION DE SOLAPA:** INFORMACION A CARGAR POR CATALOGACION
- 07.01. ESTADO EN SAP *:** ACT - ACTIVADO
- 07.02. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A SHMA? *:** NO
- 07.03. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A DYNT? *:** SI - PARTICIPAR A DYNT
- 07.04. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A COMERCIO EXTERIOR? *:** NO
- 07.05. TIPO DE MATERIAL **:** ZRMI - INFRAESTRUCTURA
- 07.06. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A CONTABILIDAD? *:** SI - PARTICIPAR A CONTABILIDAD
- 07.07. ¿REQUIERE NÚMERO DE SERIE? *:** NO
- 07.08. TOLERANCIA (%) *:** 0 %
- 07.10. ¿MAT. IMPUTADO A CONSUMO? *:** NO

- 07.11. ¿EL MATERIAL ESTÁ SUJETO A LOTE? *:** NO
- 07.12. ¿TIENE LISTA DE MATERIALES? *:** NO
- 07.13. DERIVACION ADICIONAL MODIFICACION:** SI
- 07.14. ¿YO CATALOGACIÓN APRUEBO? *:** SI - APROBADO
- 07.15. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A TÉCNICO? *:** SI - PARTICIPAR A TECNICO
- 07.16. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A PLANIFICACIÓN? *:** SI - PARTICIPAR A PLANIFICACIÓN
- 07.17. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A ALMACÉN? *:** SI - PARTICIPAR A ALMACENES
- 08.00. INFORMACION DE SOLAPA:** INFORMACION A CARGAR POR DYNT
- 08.05. ¿MATERIAL SUJETO A CONTROL DE CALIDAD? *:** SI - SUJETO A CONTROL DE CALIDAD
- 08.06. ¿CANTIDAD DE DÍAS MÁXIMO PARA LIBERACIÓN DE CALIDAD? (HÁBILES) *:** 10
- 08.07. TIPO DE CALIDAD REQUERIDA *:** ACORDE ET / IT
- 08.08. COMENTARIOS CALIDAD:** Según plano adjunto, y especificación citada. Se verificará que la descripción concuerde con el elem
- 08.09. ¿REQUIERE HOMOLOGACIÓN? *:** NO
- 08.11 ¿REQUIERE CONTROL DE CALIDAD AL RECIBIR DEVOLUCIONES?*: -**
- 09.00. INFORMACION DE SOLAPA:** INFORMACION A CARGAR POR SHMA
- 09.01. ¿EL MATERIAL ES PELIGROSO PARA EL ALMACENAMIENTO? *:** -
- 09.02. SI LUEGO DE SU USO DERIVA EN UN RESIDUO PELIGROSO *:** -
- 09.03. ¿REQUIERE HOJA DE SEGURIDAD? *:** -
- 09.05. ¿REQUIERE PLANILLA DE EMERGENCIA? *:** -
- 99.01. VERSION:** 2

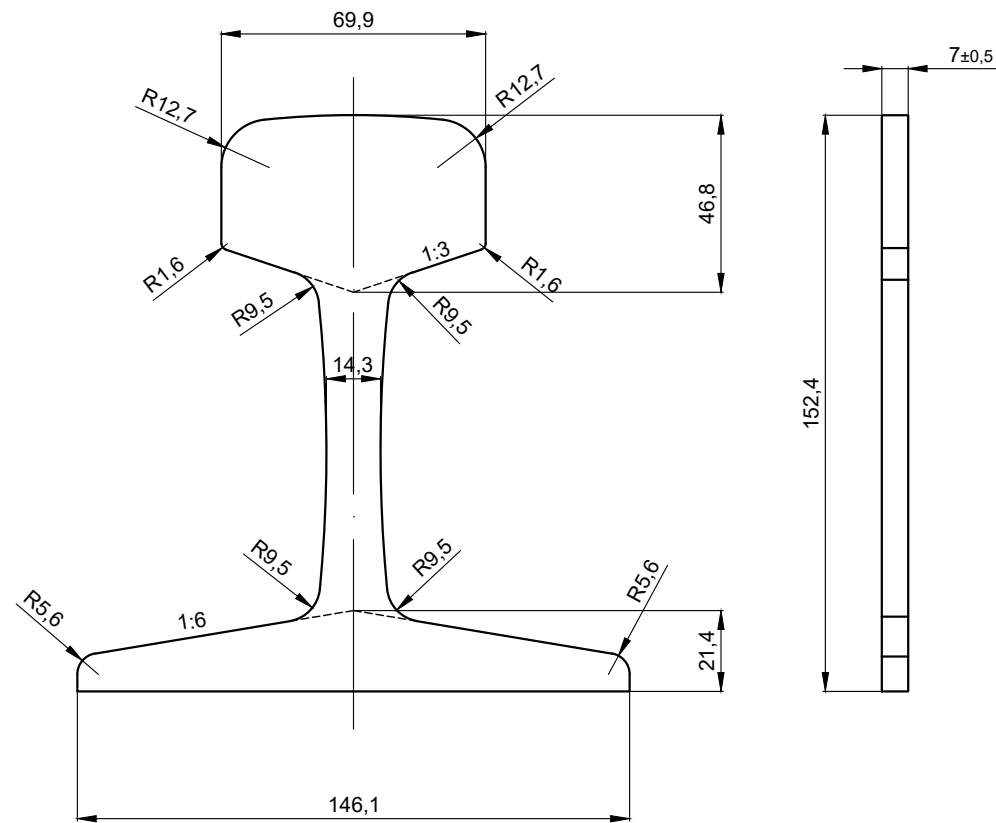
Solicitudes publicadas relacionadas

Solicitud	Tipo	Estado actual	Solicitante	Fecha creación	Fecha aprobación final	Vs. Sol. Anterior	Vs. Ítem Actual
58243	Alta Item	Aprobada	Daverio, Alejandro Tomas	19/05/2020	20/11/2020	-	
164798	Modificación Item	Aprobada	Daverio, Alejandro Tomas	22/01/2021	26/02/2021		

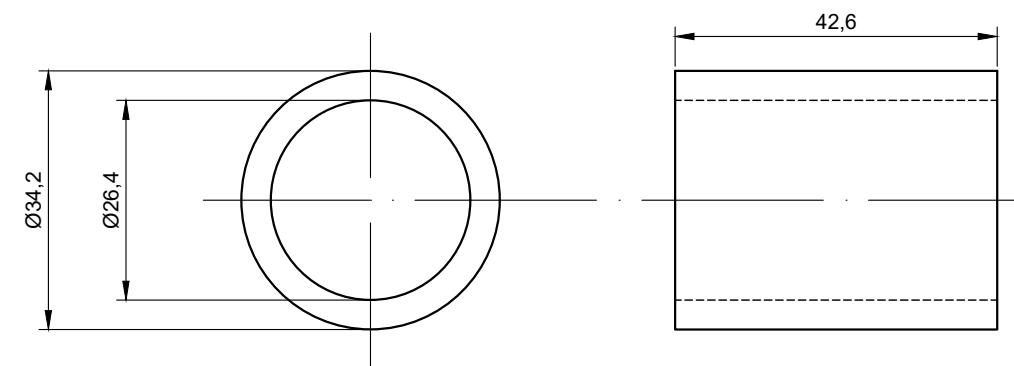
PLACA PARA ECLISA "C6"



PLACA TRANSVERSAL A RIEL "T"




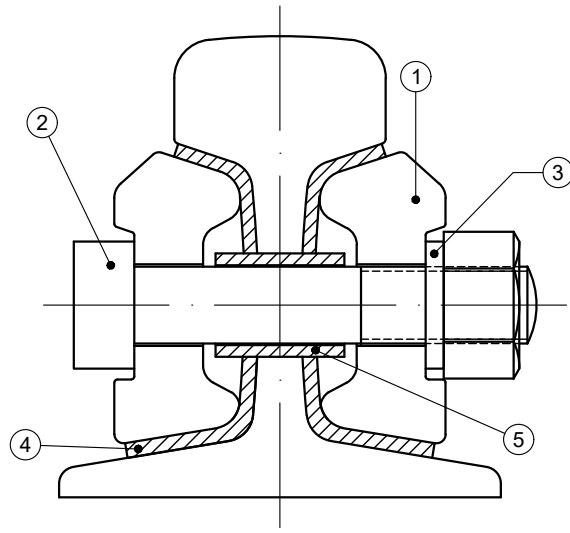
BUJE "B"



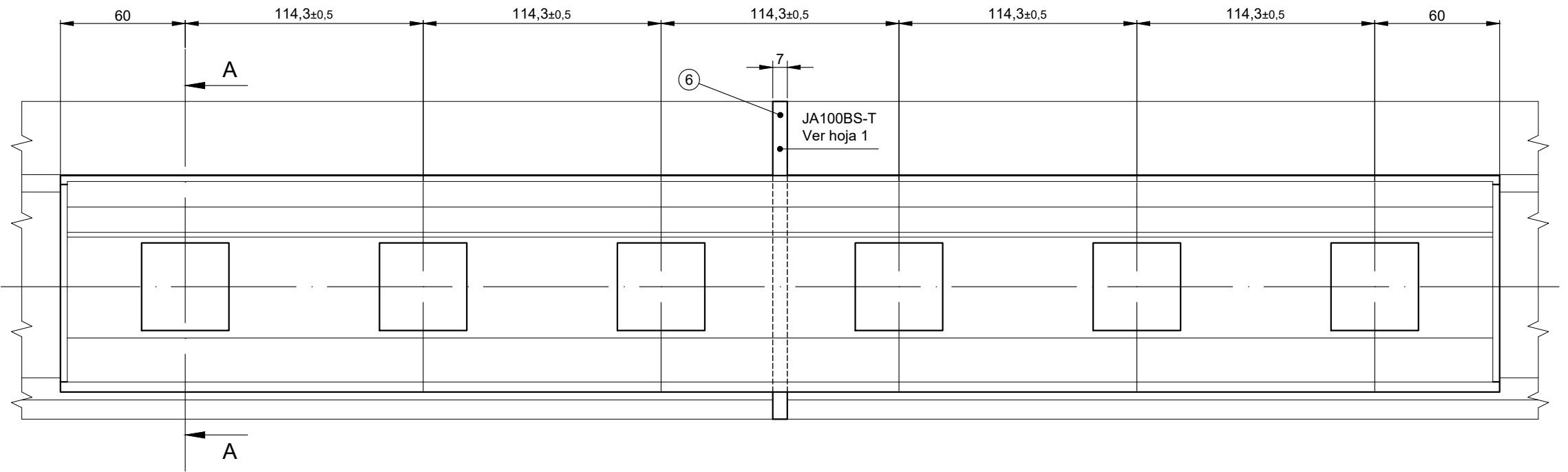
ELEMENTO	CANTIDAD	ESCALA	MATERIAL	ESPECIFICACION	REFERENCIA
"C6"	2	1:2,5	MATERIAL AISLANTE	GI-SGS-SC-DT-ET-B0005	JA100BS-C6
"T"	1	1:2	JUNTA AISLADA FA 7043		JA100BS-T
"B"	6	1:1	ACTUALIZADA		JA100BS-B

GI:Debido a la disponibilidad de los proveedores se utilizarán placas C y P de 4mm de espesor y placa T de 6mm espesor.

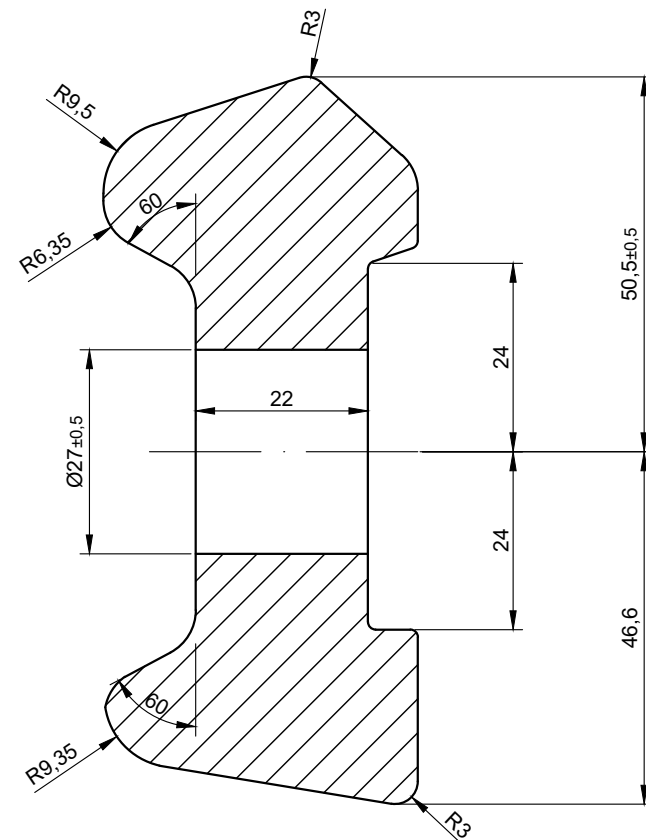
 Ministerio de Transporte Presidencia de la Nación	CENTRAL		PROYECTO	
	DET - JUNTA AISLADA 49,6 KG/M 100Bs 6 AGUJEROS AISLANTE EN ALMA - EX LGR V-0039		DIBUJÓ / MODIFICÓ	
GERENCIA DE INGENIERIA SUBGERENCIA DE SEÑALAMIENTO			A.D./J.Y. 22/05/2020	
		ESC: 1:2,5 - 1:2 - 1:1 FECHA: 01/06/2020		REVISÓ
GI-SGS-SC-DT-PL-B0014				W.S.B. 29/05/2020
		TOTAL DE HOJAS 1/2		APROBÓ
J.E.S. 01/06/2020				TOTAL DE HOJAS
		1/2		1/2



CORTE A - A






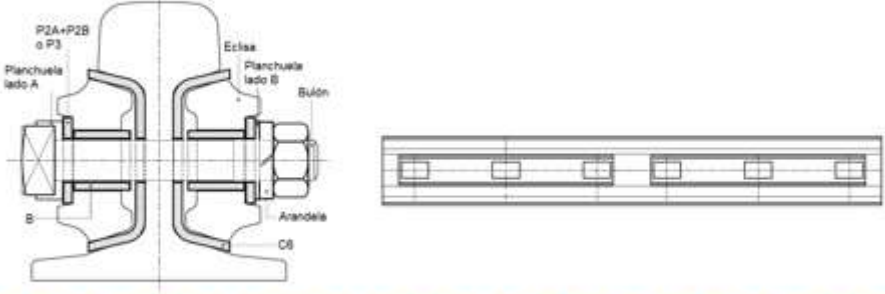

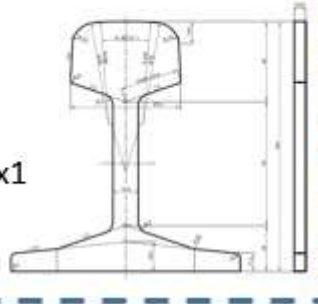

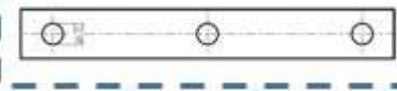

VISTA LATERAL



ECLISA ESPECIAL PARA RIEL 100 BS
ESCALA 1:1

DETALLE DEL MATERIAL				
ORDEN N°	DENOMINACION	CARACTERISTICA	PLANO N°	REFERENCIA
1	Eclisa especial para riel 100 B.S.	4 Agujeros	-	-
2	Bulón cabeza cuadrada	25,4 mm x 133 mm	-	-
3	Arandela elástica	-	-	-
4	Placa para eclisa "C6"	JA100BS-C6	Ver hoja 1	-
5	Buje "B"	JA100BS-B	Ver hoja 1	-
6	Placa transversal a riel "T"	JA100BS-T	Ver hoja 1	-

 TRENES ARGENTINOS OPERACIONES  Ministerio de Transporte Presidencia de la Nación	CENTRAL DET - JUNTA AISLADA 49,6 KG/M 100Bs 6 AGUJEROS AISLANTE EN ALMA - EX LGR V-0039	PROYECTO	
		DIBUJÓ / MODIFICÓ	
GERENCIA DE INGENIERIA SUBGERENCIA DE SEÑALAMIENTO ESCALA: 1:2,5 - 1:1 FECHA: 01/06/2020	GI-SGS-SC-DT-PL-B0014	A.D./J.Y.	22/05/2020
		REVISÓ	
		W.S.B.	29/05/2020
		APROBÓ	
		J.E.S.	01/06/2020
		TOTAL DE HOJAS	
		2/2	




 Taxologic	<p style="text-align: center;"><i>Item</i></p> <hr style="border-top: 1px dashed #000;"/> <p style="text-align: center;">2000003983</p>
<p>Imagen</p>	<h2 style="text-align: center;">Junta Aislada de 6 Agujeros</h2>  <div style="border: 1px dashed #000; padding: 5px; margin: 5px;"> <p>C6x2</p>  </div> <div style="border: 1px dashed #000; padding: 5px; margin: 5px;"> <p>Tx1</p>  </div> <div style="border: 1px dashed #000; padding: 5px; margin: 5px;"> <p>Bx12</p>  </div> <div style="border: 1px dashed #000; padding: 5px; margin: 5px;"> <p>P3x4</p>  </div>
<p>Código de Barras</p>	 <p style="text-align: center;">*2000003983*</p>
<p>Códigos</p>	<p>Código del Item: 2000003983</p> <hr style="border-top: 1px dashed #000;"/> <p>Código Anterior: -</p>
<p>Fechas</p>	<p>Alta: 20/11/2020 04:46:17 p.m.</p> <hr style="border-top: 1px dashed #000;"/> <p>Baja: -</p> <hr style="border-top: 1px dashed #000;"/> <p>Última Modificación: 10/02/2021 10:57:33 a.m.</p>
<p>Usuarios</p>	<p>Solicitante Última Operación: 23359693249</p> <hr style="border-top: 1px dashed #000;"/> <p>Aprobador Última Operación: Internal</p>
<p>Descripción Corta</p>	<p>JAA KIT JAUIC60-6 PL-B0012 DET</p>
<p>Descripción Ampliada</p>	<p>KIT PARA SEÑALAMIENTO ; TIPO JUNTA AISLADA ARMADA; PRESENTACION KIT; C01 2000002613; DESC01 PLACA T; CANT01 1; C02 2000003749; DESC02 PLACA C6; CANT02 2; C03 2000003720; DESC03 PLACA P3; CANT03 4; C04 2000003829; DESC04 PLACA B; CANT04 12 MARCAS/FABRICANTES: SGS SEÑALAMIENTO JAUIC60-6; EQUIPO: ACCESORIOS COMUNES SGS SEÑALAMIENTO PL-B0012 PLANO:DET - JUNTA AISLADA 60,36KG/M</p>
<p>Clasificación</p>	<ul style="list-style-type: none"> • SÑ - SEÑALAMIENTO • 004 - DETECCIÓN DE TREN • 05 - CORRIENTE CONTINUA
<p>Clave</p>	<p>KIT PARA SEÑALAMIENTO</p>





Propiedades	APLICACION: SIN DATO						
	C01: 2000002613						
	C02: 2000003749						
	C03: 2000003720						
	C04: 2000003829						
	C05: SIN DATO						
	C06: SIN DATO						
	C07: SIN DATO						
	C08: SIN DATO						
	C09: SIN DATO						
	C10: SIN DATO						
	CANT01: 1						
	CANT02: 2						
	CANT03: 4						
	CANT04: 12						
	CANT05: SIN DATO						
	CANT06: SIN DATO						
	CANT07: SIN DATO						
	CANT08: SIN DATO						
	CANT09: SIN DATO						
	CANT10: SIN DATO						
	DESC01: PLACA T						
	DESC02: PLACA C6						
	DESC03: PLACA P3						
	DESC04: PLACA B						
	DESC05: SIN DATO						
	DESC06: SIN DATO						
	DESC07: SIN DATO						
	DESC08: SIN DATO						
	DESC09: SIN DATO						
	DESC10: SIN DATO						
	PRESENTACION: KIT						
TIPO: JUNTA AISLADA ARMADA							
Marcas	SGS SEÑALAMIENTO: JAUIC60-6						
Equipos	Descripción	Marca	Modelo	Plano	Posición	Tag	
	ACCESORIOS COMUNES	SGS SEÑALAMIENTO	PL-B0012	DET - JUNTA AISLADA 60,36KG/M	-	-	
Otras Descripciones	-						

Adjuntos	<p>2021.01.20 GI-SGS-SC-DT-PL-B0012 JAAUIC60-60 SOL.PDF</p> <p>DT - MATERIAL AISLANTE REEMPLAZO FA7043 GI-SGS-SC-DT-ET-B0005-1.0000000000000000 SOL.PDF</p> <p>JAA 6 AGUJEROSOOO SOL SOL.JPG</p>
Adicionales	<p>01.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR USUARIO</p> <p>01.01. MOTIVO DE LA SOLICITUD *: COMPLETITUD</p> <p>01.02. GRUPO DE PLANIFICACIÓN *: ALIMENTACION ELECTRICA Y SEÑALAMIENTO</p> <p>01.03. GRUPO TÉCNICO *: SEÑALAMIENTO</p> <p>01.05. ¿PUEDE ADJUNTAR UNA COTIZACIÓN?: NO</p> <p>01.08. CUIT PROVEEDOR DE REFERENCIA: -</p> <p>10.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR COMEX</p> <p>10.01. CÓDIGO ARANCELARIO (NCM O PA) *: -</p> <p>11.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR CONTABILIDAD</p> <p>11.01. CATEGORÍA DE VALORACIÓN **: 4403 - INSUM. Y MATER.P/SEÑALAM.</p> <p>02.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR USUARIO</p> <p>02.01. UNIDAD DE MEDIDA BASE (UMB) **: C/U - CADA UNO</p> <p>02.02. UNIDAD DE PESO*: GR - GRAMOS</p> <p>02.03. PESO NETO*: 1606</p> <p>02.04. UN. DIMENSIÓN VOLUMÉTRICA *: MM3 - MILIMETROS CUBICOS</p> <p>02.05. LARGO *: 160</p> <p>02.06. ANCHO *: 945</p> <p>02.07. ALTO *: 222</p> <p>02.08. ¿ES UN MATERIAL PELIGROSO? *: NO</p> <p>02.10. ¿PODRÁ REQUERIR SUBCONTRATACIÓN DE 3ROS? EJ. REPARACIÓN, RECARGA **: NO</p> <p>02.11. ¿REQUIERE PLANO PARA SU COMPRA? *: SI - REQUIERE PLANO</p> <p>02.12. ¿ADJUNTA PLANO? *: -</p> <p>02.13. ¿ES UN MATERIAL DE MR? **: NO</p> <p>03.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR PLANIFICACION</p> <p>03.01. GRUPO DE COMPRAS *: 110 - SEÑALAMIENTO</p> <p>03.02. GRUPO DE ARTÍCULOS *: 130800200 - SEÑALAMIENTO > DETECCION DE TREN > ACCESORIOS COMUNES</p> <p>03.03. EL PROVEEDOR ES NACIONAL *: SI - PROVEEDOR NACIONAL</p> <p>03.05. ¿UN. BASE DISTINTA DE UN. COMPRA? *: NO</p> <p>03.08 TIPO DE REEMPLAZO *: NO TIENE REEMPLAZO</p> <p>03.11. ¿YO REF. DE PLANIFICACIÓN APRUEBO? *: SI - APROBADO</p> <p>03.12 ¿YO CONTROL DE GESTIÓN APRUEBO? *: SI - APROBADO</p> <p>04.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR PROVEEDOR</p> <p>04.01. ¿YA QUITO LA COTIZACIÓN ADJUNTA? *: NO ESTABA INCLUIDA</p> <p>04.02. MONEDA PRECIO *: u\$s - DOLAR</p> <p>04.03. PRECIO INICIAL (ADJUNTAR DOC. RESPALDO)*: 1</p> <p>05.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR PATRIMONIO</p> <p>05.01. ¿ES UN BIEN DE USO? **: NO</p>

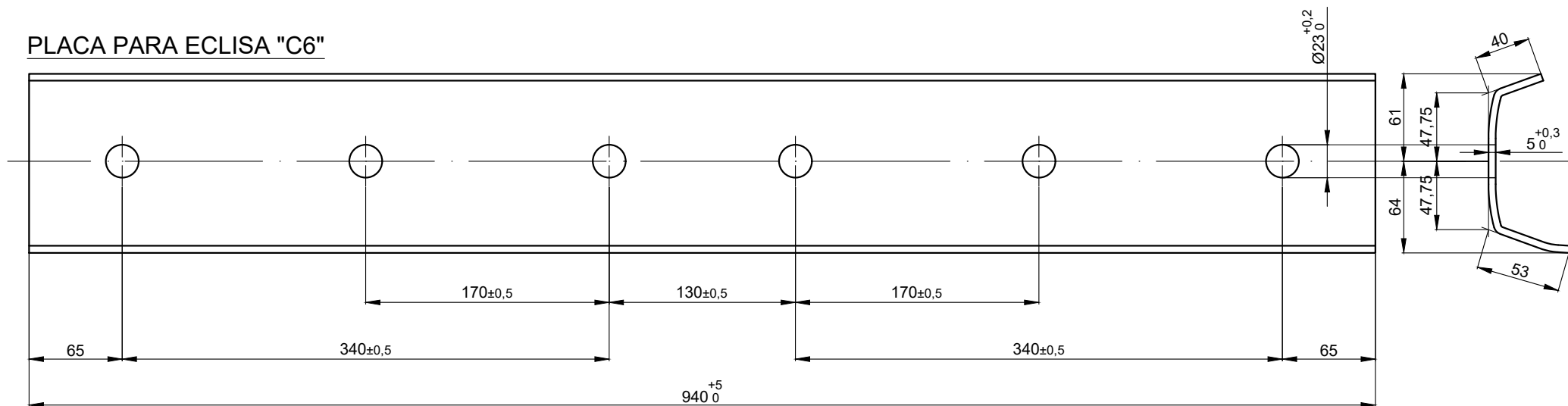
- 06.00. INFORMACION DE SOLAPA:** INFORMACION A CARGAR POR ALMACENES
-
- 06.01. UNIDAD DE MEDIDA DE ALMACENAMIENTO (UMA) *:** C/U - CADA UNO
-
- 06.02. ¿SE FRACCIONARÁ AL DESPACHAR? *:** NO
-
- 06.03. UNIDAD DE MEDIDA DE DESPACHO (UMD) *:** C/U - CADA UNO
-
- 06.04. ¿SISTEMA O MÉTODO DE ALMACENAMIENTO? *:** RACKS - ESTANTERIAS MEDIANAS
-
- 06.05. BULTO INDIVIDUAL - CANT. POR BULTO *:** SI - INDICAR CANTIDAD DE UNIDADES POR BULTO
-
- 06.06. BULTO INDIVIDUAL - APILABILIDAD *:** INDISTINTO
-
- 06.07. BULTO INDIVIDUAL - FRAGILIDAD *:** INDISTINTO
-
- 06.08. BULTO INDIVIDUAL - POSICIONAMIENTO *:** INDISTINTO
-
- 06.09. BULTO INDIVIDUAL: REQUERIMIENTO PACKAGING *:** CC - CAJAS DE CARTON
-
- 06.11. BULTO INDIVIDUAL - CÓDIGO EAN13 *:** INDISTINTO
-
- 06.12. BULTO INDIVIDUAL: REQUERIMIENTO DE PESO MÁXIMO *:** 20 - KG
-
- 06.13. UNIDAD DE CARGA/DESCARGA: REQUERIMIENTO DE PESO MÁXIMO *:** 1500 - KG
-
- 06.14. FORMATO CARGA/DESCARGA *:** MERCADERIA ENTREGADA EN PALET
-
- 06.15. FORMATO DE AJUSTE DE CARGA *:** BULTO DE ENTREGA ENVUELTO EN FILM
-
- 06.16. UNIDAD DE CARGA - APILABILIDAD *:** INDISTINTO
-
- 06.17. UNIDAD DE CARGA - ORDEN DE COMPRA *:** SI - INDICAR NRO ORDEN DE COMPRA
-
- 06.18. UNIDAD DE CARGA - LUGAR DE ENTREGA *:** SI - INDICAR LUGAR DE ENTREGA
-
- 06.19. UNIDAD DE CARGA - DETALLE DE LISTA *:** SI - INDICAR CODIGOS Y CANTIDAD DE MATERIALES
-
- 06.20. UNIDAD DE CARGA - CÓDIGO DUN-GTIN-EAN *:** INDISTINTO
-
- 06.21. UNIDAD DE CARGA - DIM. FRENTE MAX *:** DIMENSION MAXIMA DE FRENTE 1000MM
-
- 06.22. UNIDAD DE CARGA - DIM. LATERAL MAX *:** DIMENSION MAXIMA DE LATERAL 1200MM
-
- 06.23. UNIDAD DE CARGA - DIM. ALTURA MAX *:** DIMENSION MAXIMA DE ALTURA 1250MM
-
- 06.24. DOC MIN - DIRECCIÓN DE ENTREGA *:** INDICAR DIRECCION DE ENTREGA EN DOCUMENTACION
-
- 06.25. DOC MIN - REF. ORDEN DE COMPRA *:** INDICAR NRO DE ORDEN DE COMPRA EN DOCUMENTACION
-
- 06.26. DOC MIN - REF. CODIGO DE MATERIAL *:** INDICAR CODIGO DE MATERIAL POR RENGLON EN DOCUMENTACION
-
- 06.27. DOC MIN - NRO LÍNEA ORDEN DE COMPRA *:** INDICAR NRO DE LINEA DE ORDEN DE COMPRA POR RENGLON
-
- 06.28. DOC MIN - DESCRIPCIÓN MATERIAL *:** INDICAR DESCRIPCION DE CADA MATERIAL POR RENGLON
-
- 06.29. DOC MIN - CANTIDAD DE MATERIAL ENTREGADO *:** INDICAR CANTIDAD DE CADA MATERIAL POR RENGLON
-
- 06.30. REQ. ESP. SOLICITAR TURNO *:** DEBE SOLICITAR TURNO PREVIO
-
- 06.31. REQ. ESP. AUTOELEVADOR *:** SE REQUIERE AUTOELEVADOR
-
- 06.32. REQ. ESP. GRUA *:** INDISTINTO
-
- 06.33. ¿SE PERMITE AL PROVEEDOR ENTREGAR FUERA DE ALMACENES? *:** NO
-
- 06.34. ¿YO ALMACENES APRUEBO? *:** SI - APROBADO
-

07.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR CATALOGACION**07.01. ESTADO EN SAP *:** ACT - ACTIVADO**07.02. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A SHMA? *:** NO**07.03. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A DYNT? *:** SI - PARTICIPAR A DYNT**07.04. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A COMERCIO EXTERIOR? *:** NO**07.05. TIPO DE MATERIAL **:** ZRMI - INFRAESTRUCTURA**07.06. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A CONTABILIDAD? *:** SI - PARTICIPAR A CONTABILIDAD**07.07. ¿REQUIERE NÚMERO DE SERIE? *:** NO**07.08. TOLERANCIA (%):** * 0 %**07.10. ¿MAT. IMPUTADO A CONSUMO? *:** NO**07.11. ¿EL MATERIAL ESTÁ SUJETO A LOTE? *:** NO**07.12. ¿TIENE LISTA DE MATERIALES? *:** NO**07.13. DERIVACION ADICIONAL MODIFICACION:** SI**07.14. ¿YO CATALOGACIÓN APRUEBO? *:** SI - APROBADO**07.15. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A TÉCNICO? *:** SI - PARTICIPAR A TECNICO**07.16. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A PLANIFICACIÓN? *:** SI - PARTICIPAR A PLANIFICACIÓN**07.17. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A ALMACÉN? *:** NO**08.00. INFORMACION DE SOLAPA:** INFORMACION A CARGAR POR DYNT**08.05. ¿MATERIAL SUJETO A CONTROL DE CALIDAD? *:** SI - SUJETO A CONTROL DE CALIDAD**08.06. ¿CANTIDAD DE DÍAS MÁXIMO PARA LIBERACIÓN DE CALIDAD? (HÁBILES) *:** 10**08.07. TIPO DE CALIDAD REQUERIDA *:** ACORDE ET / IT**08.08. COMENTARIOS CALIDAD:** Según plano adjunto, y especificación citada. Se verificará que la descripción concuerde con el elem**08.09. ¿REQUIERE HOMOLOGACIÓN? *:** NO**08.11. ¿REQUIERE CONTROL DE CALIDAD AL RECIBIR DEVOLUCIONES? *:** SI - Requiere Control de Calidad**09.00. INFORMACION DE SOLAPA:** INFORMACION A CARGAR POR SHMA**09.01. ¿EL MATERIAL ES PELIGROSO PARA EL ALMACENAMIENTO? *:** -**09.02. SI LUEGO DE SU USO DERIVA EN UN RESIDUO PELIGROSO *:** -**09.03. ¿REQUIERE HOJA DE SEGURIDAD? *:** -**09.05. ¿REQUIERE PLANILLA DE EMERGENCIA? *:** -**99.01. VERSION:** 2**Solicitudes publicadas relacionadas**

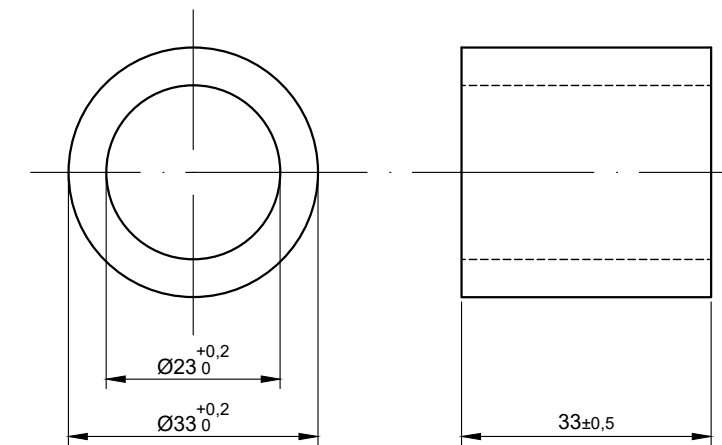
Solicitud	Tipo	Estado actual	Solicitante	Fecha creación	Fecha aprobación final	Vs. Sol. Anterior	Vs. Ítem Actual
119156	Alta Item	Aprobada	Taccetta, Nicolas	20/10/2020	20/11/2020	-	
151936	Modificación Item	Aprobada	Daverio, Alejandro Tomas	04/01/2021	04/01/2021		

173990	Modificación Item	Aprobada	Daverio, Alejandro Tomas	03/02/2021	10/02/2021		
151275	Baja Item	Rechazada	Daverio, Alejandro Tomas	30/12/2020	-		

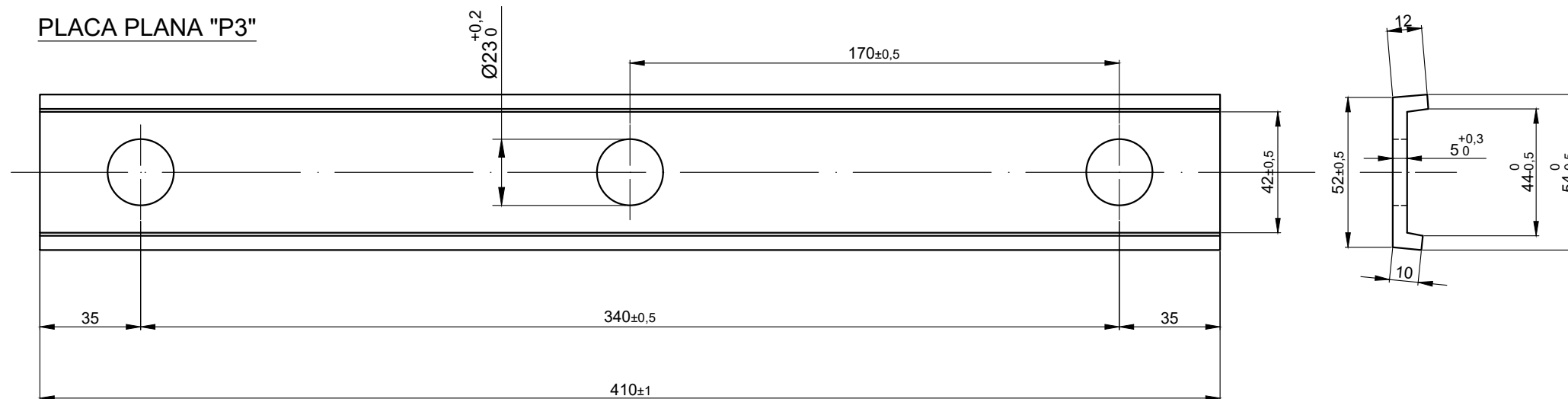
PLACA PARA ECLISA "C6"



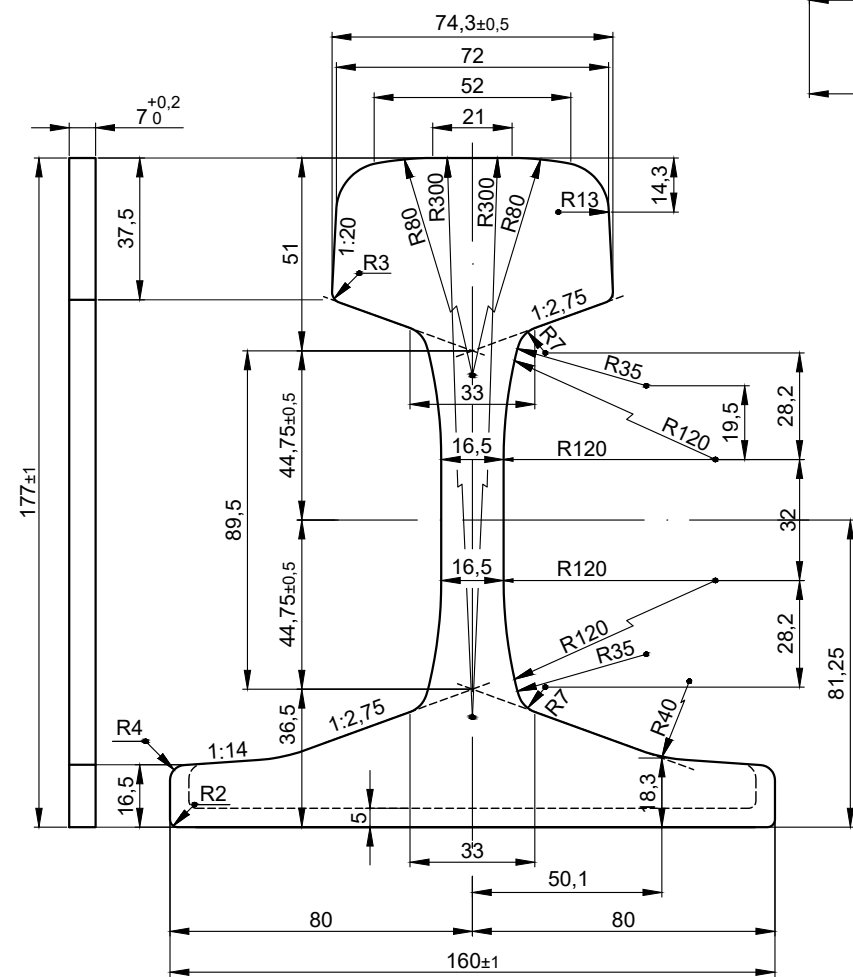
BUJE "B"



PLACA PLANA "P3"




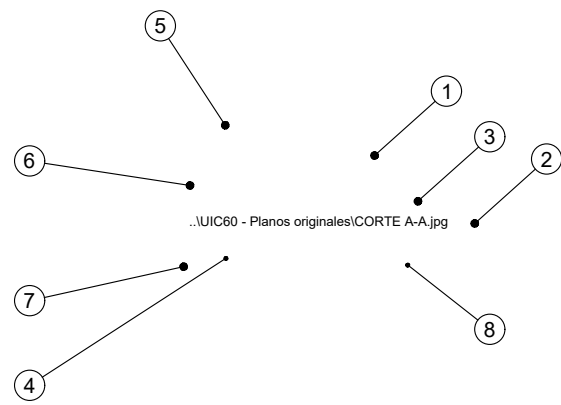
PLACA TRANSVERSAL A RIEL "T"



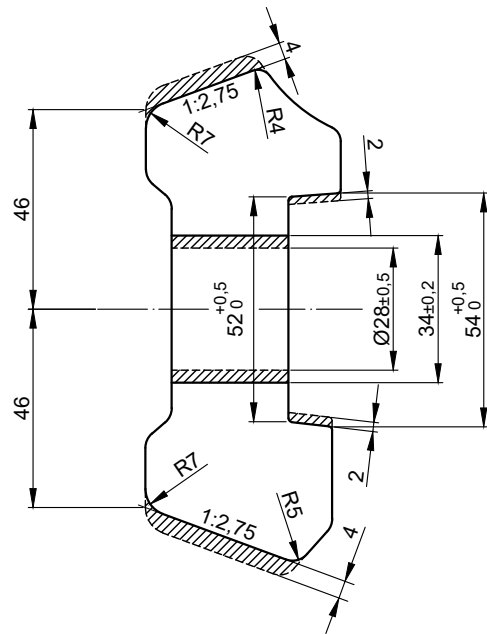
ELEMENTO	CANTIDAD	ESCALA	MATERIAL	ESPECIFICACION	REFERENCIA
"C6"	2	1:4	MATERIAL AISLANTE JUNTA AISLADA FA 7043 ACTUALIZADA	GI-SGS-SC-DT-ET-B0005	JAUIC60-C6
"T"	1	1:2			JAUIC60-T
"B"	12	1:1			JAUIC60-B
"P3"	4	1:2			JAUIC60-P3

GI: Debido a la disponibilidad de los proveedores se utilizarán placas C y P de 4mm de espesor y placa T de 6mm espesor.

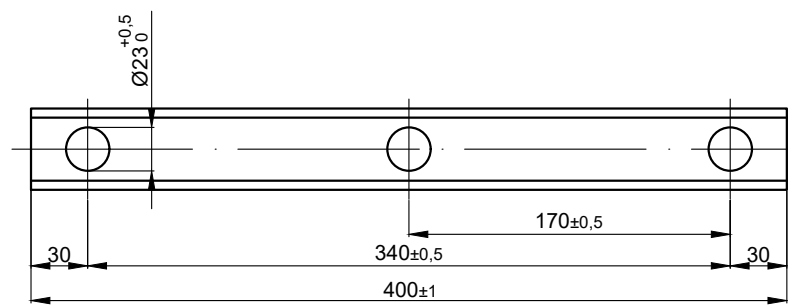
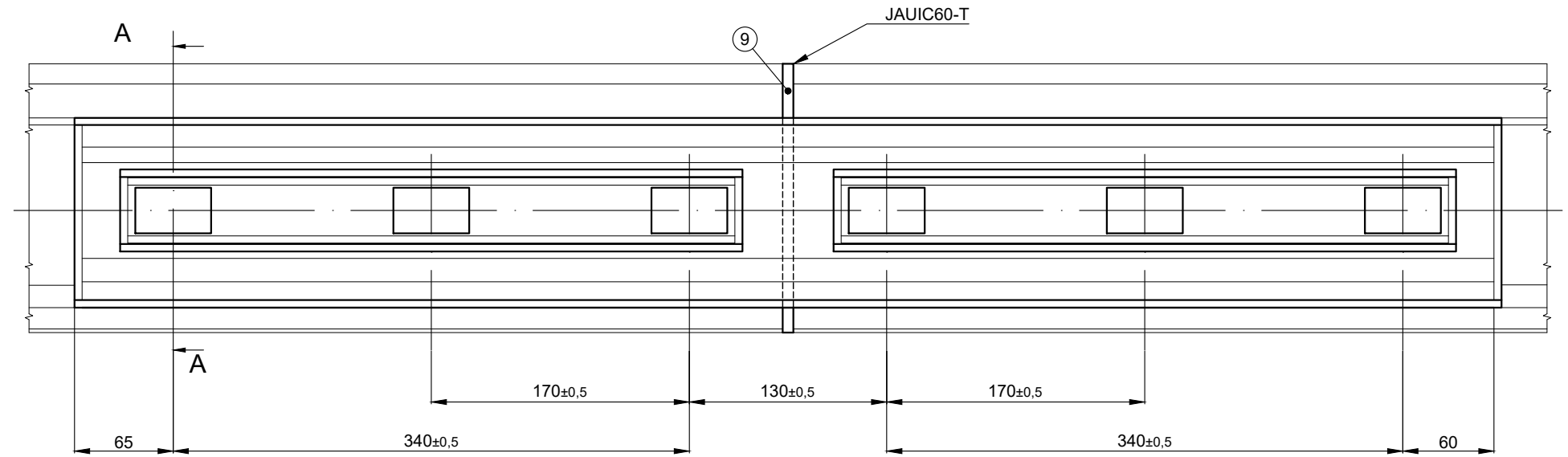
 Ministerio de Transporte Presidencia de la Nación	CENTRAL		PROYECTO	
	DET - JUNTA AISLADA 60,36 KG/M UIC60 6 AGUJEROS		DIBUJÓ / MODIFICÓ	
A.D./J.Y. 22/05/2020				
GERENCIA DE INGENIERIA SUBGERENCIA DE SEÑALAMIENTO		REVISÓ		
		W.S.B. 03/06/2020		
ESC: 1:4 - 1:2 - 1:1		APROBÓ		
		J.E.S. 03/06/2020		
FECHA: 03/06/2020		TOTAL DE HOJAS		
		1/2		
GI-SGS-SC-DT-PL-B0012				



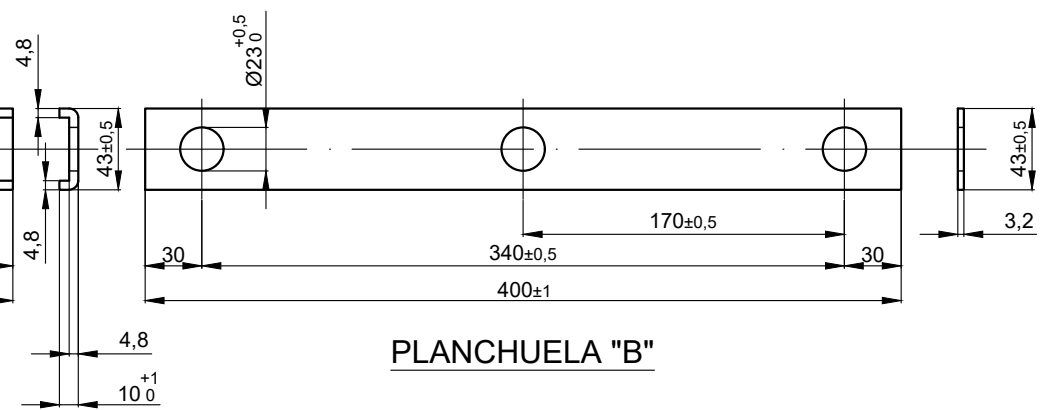
CORTE A-A



ECLISA BARRA CEPILLADA
Escala - 1:2



PLANCHUELA "A"


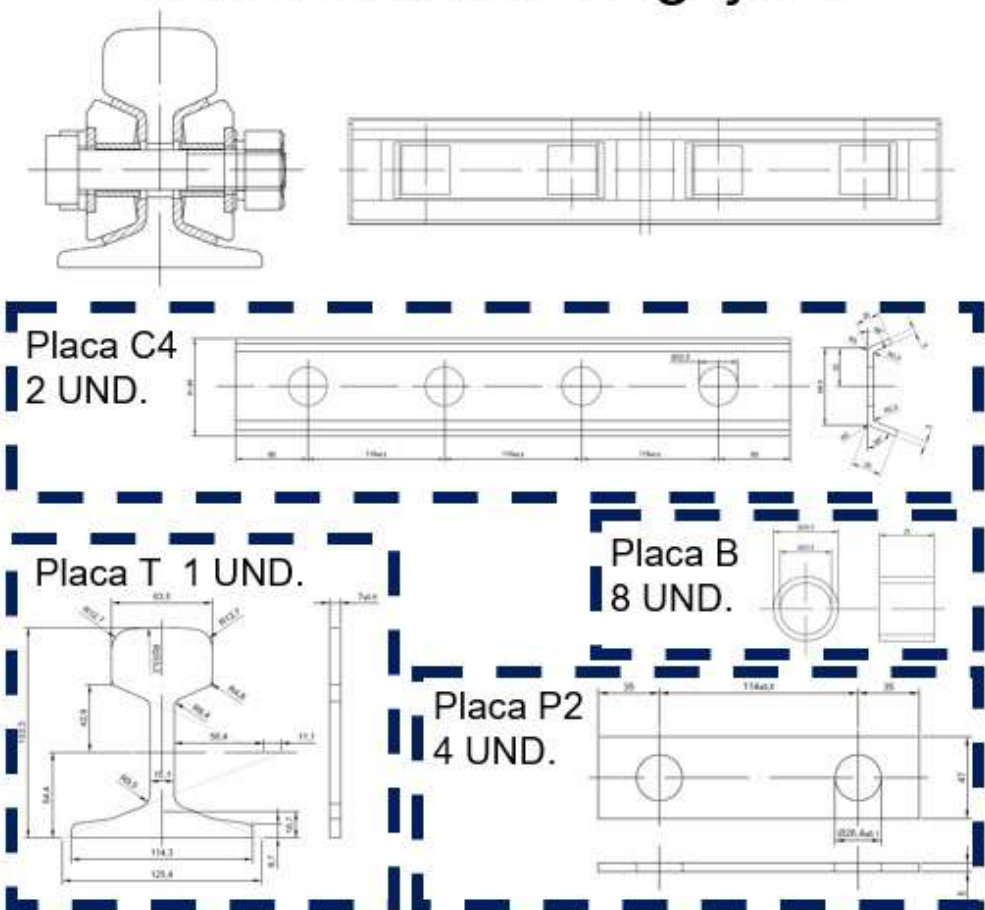




































PLANCHUELA "B"

DETALLE DE LOS MATERIALES

N° ORDEN	DESCRIPCION	PLANO N°	CARACTERISTICAS	REFERENCIA
1	Eclisa tipo barra para Riel de 60,36 kg/m UIC60 de 6 agujeros, cepillada	Ver detalle	-	-
2	Bulón cabeza rectangular, cuello circular tuerca hexagonal de Ø22 x 155 mm	-	-	SAP: 2000002616
3	Arandela elástica, tipo Grover de 24 x 42 x 9 x 7,5 mm	-	-	SAP: 2000000512
4	Buje "B"	Ver hoja 1	JAUIIC60-B	-
5	Placa para eclisa "C6"	Ver hoja 1	JAUIIC60-C6	-
6	Placa plana "P3"	Ver hoja 1	JAUIIC60-P3	-
7	Planchuela metálica "A" de 400 x 43 x 4,8 mm. Material: Acero F-24	Ver detalle	-	SAP: 2000002612
8	Planchuela metálica "B" de 400 x 43 x 3,2 mm. Material: Acero F-24	Ver detalle	-	SAP: 2000002611
9	Placa transversal a Riel "T"	Ver hoja 1	JAUIIC60-T	-

	CENTRAL	PROYECTO	
		GERENCIA DE INGENIERIA SUBGERENCIA DE SEÑALAMIENTO	DIBUJÓ / MODIFICÓ
DET - JUNTA AISLADA 60,36 KG/M UIC60 6 AGUJEROS	A.D./J.Y.		22/05/2020
	REVISÓ		
	W.S.B.		01/06/2020
	APROBÓ		
ESCALA: 1:4 - 1:2	FECHA: 01/06/2020	J.E.S.	01/06/2020
		TOTAL DE HOJAS	
GI-SGS-SC-DT-PL-B0012		2/2	

 Taxologic	<p style="text-align: center;"><i>Item</i></p> <hr style="border-top: 1px dashed #000;"/> <p style="text-align: center;">2000004329</p>
<p>Imagen</p>	<h2 style="text-align: center;">Junta Aislada 4 Agujeros</h2> 
<p>Código de Barras</p>	 <p style="text-align: center;">*2000004329*</p>
<p>Códigos</p>	<p>Código del Item: 2000004329</p> <p>Código Anterior: -</p>
<p>Fechas</p>	<p>Alta: 18/02/2021 07:53:34 p.m.</p> <p>Baja: -</p> <p>Última Modificación: 15/11/2021 08:23:06 a.m.</p>
<p>Usuarios</p>	<p>Solicitante Última Operación: 23359693249</p> <p>Aprobador Última Operación: Internal</p>
<p>Descripción Corta</p>	<p>JAA KIT JA85FCS-4 ET-B0005 PL-B0043 DE</p>
<p>Descripción Ampliada</p>	<p>KIT PARA SEÑALAMIENTO ; TIPO JUNTA AISLADA ARMADA; PRESENTACION KIT; C01 2000004343; DESC01 PLACA T; CANT01 1; C02 2000004342; DESC02 PLACA C4; CANT02 2; C03 2000004341; DESC03 PLACA P2; CANT03 4; C04 2000004339; DESC04 PLACA B; CANT04 8 MARCAS/FABRICANTES: SGS SEÑALAMIENTO JA85FCS-4; EQUIPOS: ACCESORIOS COMUNES SGS SEÑALAMIENTO ET-B0005 PLANO:DT_-_MATERIAL AISLANTE REEMPLA, ACCESORIOS COMUNES SGS SEÑALAMIENTO PL-B0043 PLANO:2021.02.18 GI-SGS-SC-DT-PL-B00</p>
<p>Clasificación</p>	<ul style="list-style-type: none"> • SÑ - SEÑALAMIENTO <ul style="list-style-type: none"> • 004 - DETECCIÓN DE TREN <ul style="list-style-type: none"> • 05 - CORRIENTE CONTINUA




Clave	KIT PARA SEÑALAMIENTO					
Propiedades	<p> APLICACION: SIN DATO</p> <p> C01: 2000004343</p> <p> C02: 2000004342</p> <p> C03: 2000004341</p> <p> C04: 2000004339</p> <p> C05: SIN DATO</p> <p> C06: SIN DATO</p> <p> C07: SIN DATO</p> <p> C08: SIN DATO</p> <p> C09: SIN DATO</p> <p> C10: SIN DATO</p> <p> CANT01: 1</p> <p> CANT02: 2</p> <p> CANT03: 4</p> <p> CANT04: 8</p> <p> CANT05: SIN DATO</p> <p> CANT06: SIN DATO</p> <p> CANT07: SIN DATO</p> <p> CANT08: SIN DATO</p> <p> CANT09: SIN DATO</p> <p> CANT10: SIN DATO</p> <p> DESC01: PLACA T</p> <p> DESC02: PLACA C4</p> <p> DESC03: PLACA P2</p> <p> DESC04: PLACA B</p> <p> DESC05: SIN DATO</p> <p> DESC06: SIN DATO</p> <p> DESC07: SIN DATO</p> <p> DESC08: SIN DATO</p> <p> DESC09: SIN DATO</p> <p> DESC10: SIN DATO</p> <p> PRESENTACION: KIT</p> <p> TIPO: JUNTA AISLADA ARMADA</p>					
Marcas	SGS SEÑALAMIENTO: JA85FCS-4					
Equipos	Descripción	Marca	Modelo	Plano	Posición	Tag
	ACCESORIOS COMUNES	SGS SEÑALAMIENTO	ET-B0005	DT_-_MATERIAL AISLANTE REEMPLA	-	-
	ACCESORIOS	SGS	PL-	2021.02.18 GI-SGS-SC-DT-	-	-

	COMUNES	SEÑALAMIENTO	B0043	PL-B00
Otras Descripciones				
Adjuntos	2021.02.18 GI-SGS-SC-DT-PL-B0043 JA85FCS DET SOL.PDF DT - MATERIAL AISLANTE REEMPLAZO FA7043 - GI-SGS-SC-DT-ET-B0005-1.0 SOL.PDF JAA85FCS KIT SOL.JPG			
Adicionales	<p>01.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR USUARIO</p> <p>01.01. MOTIVO DE LA SOLICITUD *: COMPRAR</p> <p>01.02. GRUPO DE PLANIFICACIÓN *: ALIMENTACION ELECTRICA Y SEÑALAMIENTO</p> <p>01.03. GRUPO TÉCNICO *: SEÑALAMIENTO</p> <p>01.05. ¿PUEDE ADJUNTAR UNA COTIZACIÓN?: -</p> <p>01.08. CUIT PROVEEDOR DE REFERENCIA: -</p> <p>10.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR COMEX</p> <p>10.01. CÓDIGO ARANCELARIO (NCM O PA) *: -</p> <p>11.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR CONTABILIDAD</p> <p>11.01. CATEGORÍA DE VALORACIÓN **: 4403 - INSUM. Y MATER.P/SEÑALAM.</p> <p>02.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR USUARIO</p> <p>02.01. UNIDAD DE MEDIDA BASE (UMB) **: C/U - CADA UNO</p> <p>02.02. UNIDAD DE PESO*: GR - GRAMOS</p> <p>02.03. PESO NETO*: 500</p> <p>02.04. UN. DIMENSIÓN VOLUMÉTRICA *: MM3 - MILIMETROS CUBICOS</p> <p>02.05. LARGO *: 126</p> <p>02.06. ANCHO *: 462</p> <p>02.07. ALTO *: 150</p> <p>02.08. ¿ES UN MATERIAL PELIGROSO? *: NO</p> <p>02.10. ¿PODRÁ REQUERIR SUBCONTRATACIÓN DE 3ROS? EJ. REPARACIÓN, RECARGA **: NO</p> <p>02.11. ¿REQUIERE PLANO PARA SU COMPRA? *: SI - REQUIERE PLANO</p> <p>02.12. ¿ADJUNTA PLANO? *: SI - ADJUNTO</p> <p>02.13. ¿ES UN MATERIAL DE MR? **: NO</p> <p>03.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR PLANIFICACION</p> <p>03.01. GRUPO DE COMPRAS *: 110 - SEÑALAMIENTO</p> <p>03.02. GRUPO DE ARTÍCULOS *: 130800200 - SEÑALAMIENTO > DETECCION DE TREN > ACCESORIOS COMUNES</p> <p>03.03. EL PROVEEDOR ES NACIONAL *: SI - PROVEEDOR NACIONAL</p> <p>03.05. ¿UN. BASE DISTINTA DE UN. COMPRA? *: NO</p> <p>03.08 TIPO DE REEMPLAZO *: NO TIENE REEMPLAZO</p> <p>03.11. ¿YO REF. DE PLANIFICACIÓN APRUEBO? *: SI - APROBADO</p> <p>03.12 ¿YO CONTROL DE GESTIÓN APRUEBO? *: SI - APROBADO</p> <p>04.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR PROVEEDOR</p> <p>04.01. ¿YA QUITO LA COTIZACIÓN ADJUNTA? *: NO ESTABA INCLUIDA</p> <p>04.02. MONEDA PRECIO *: u\$s - DOLAR</p> <p>04.03. PRECIO INICIAL (ADJUNTAR DOC. RESPALDO)*: 1</p>			

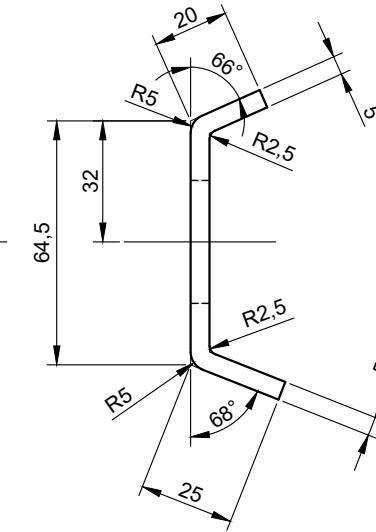
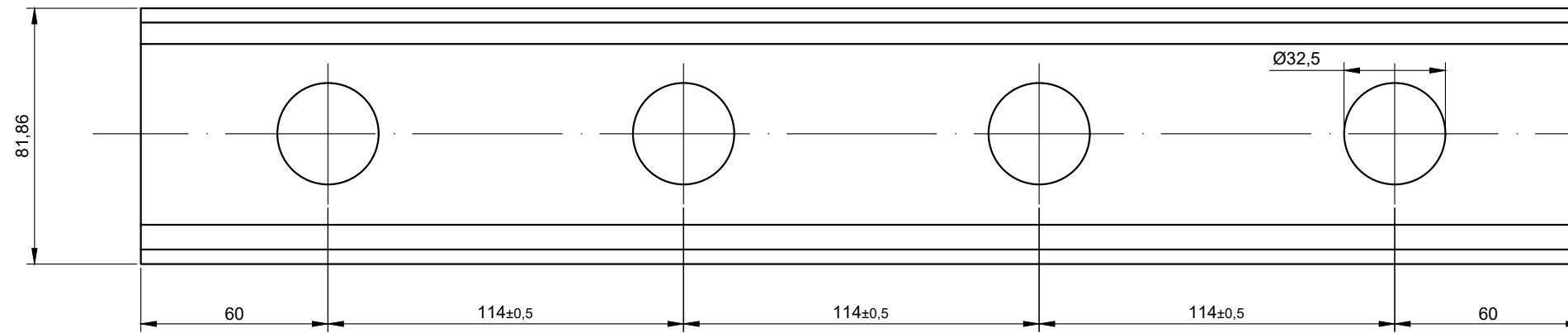
05.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR PATRIMONIO**05.01. ¿ES UN BIEN DE USO? **:** NO**06.00. INFORMACION DE SOLAPA:** INFORMACION A CARGAR POR ALMACENES**06.01. UNIDAD DE MEDIDA DE ALMACENAMIENTO (UMA) *:** C/U - CADA UNO**06.02. ¿SE FRACCIONARÁ AL DESPACHAR? *:** NO**06.03. UNIDAD DE MEDIDA DE DESPACHO (UMD) *:** C/U - CADA UNO**06.04. ¿SISTEMA O MÉTODO DE ALMACENAMIENTO? *:** RACKS - ESTANTERIAS GRANDES**06.05. BULTO INDIVIDUAL - CANT. POR BULTO *:** SI - INDICAR CANTIDAD DE UNIDADES POR BULTO**06.06. BULTO INDIVIDUAL - APILABILIDAD *:** INDISTINTO**06.07. BULTO INDIVIDUAL - FRAGILIDAD *:** INDISTINTO**06.08. BULTO INDIVIDUAL - POSICIONAMIENTO *:** INDISTINTO**06.09. BULTO INDIVIDUAL: REQUERIMIENTO PACKAGING *:** ST - SUELTO**06.11. BULTO INDIVIDUAL - CÓDIGO EAN13 *:** INDISTINTO**06.12. BULTO INDIVIDUAL: REQUERIMIENTO DE PESO MÁXIMO *:** 20 - KG**06.13. UNIDAD DE CARGA/DESCARGA: REQUERIMIENTO DE PESO MÁXIMO *:** 1500 - KG**06.14. FORMATO CARGA/DESCARGA *:** MERCADERIA ENTREGADA EN PALET**06.15. FORMATO DE AJUSTE DE CARGA *:** BULTO DE ENTREGA ENVUELTO EN FILM**06.16. UNIDAD DE CARGA - APILABILIDAD *:** INDISTINTO**06.17. UNIDAD DE CARGA - ORDEN DE COMPRA *:** SI - INDICAR NRO ORDEN DE COMPRA**06.18. UNIDAD DE CARGA - LUGAR DE ENTREGA *:** SI - INDICAR LUGAR DE ENTREGA**06.19. UNIDAD DE CARGA - DETALLE DE LISTA *:** SI - INDICAR CODIGOS Y CANTIDAD DE MATERIALES**06.20. UNIDAD DE CARGA - CÓDIGO DUN-GTIN-EAN *:** INDISTINTO**06.21. UNIDAD DE CARGA - DIM. FRENTE MAX *:** DIMENSION MAXIMA DE FRENTE 1000MM**06.22. UNIDAD DE CARGA - DIM. LATERAL MAX *:** DIMENSION MAXIMA DE LATERAL 1200MM**06.23. UNIDAD DE CARGA - DIM. ALTURA MAX *:** DIMENSION MAXIMA DE ALTURA 1250MM**06.24. DOC MIN - DIRECCIÓN DE ENTREGA *:** INDICAR DIRECCION DE ENTREGA EN DOCUMENTACION**06.25. DOC MIN - REF. ORDEN DE COMPRA *:** INDICAR NRO DE ORDEN DE COMPRA EN DOCUMENTACION**06.26. DOC MIN - REF. CODIGO DE MATERIAL *:** INDICAR CODIGO DE MATERIAL POR RENGLON EN DOCUMENTACION**06.27. DOC MIN - NRO LÍNEA ORDEN DE COMPRA *:** INDICAR NRO DE LINEA DE ORDEN DE COMPRA POR RENGLON**06.28. DOC MIN - DESCRIPCIÓN MATERIAL *:** INDICAR DESCRIPCION DE CADA MATERIAL POR RENGLON**06.29. DOC MIN - CANTIDAD DE MATERIAL ENTREGADO *:** INDICAR CANTIDAD DE CADA MATERIAL POR RENGLON**06.30. REQ. ESP. SOLICITAR TURNO *:** DEBE SOLICITAR TURNO PREVIO**06.31. REQ. ESP. AUTOELEVADOR *:** SE REQUIERE AUTOELEVADOR**06.32. REQ. ESP. GRUA *:** INDISTINTO**06.33. ¿SE PERMITE AL PROVEEDOR ENTREGAR FUERA DE ALMACENES? *:** NO**06.34. ¿YO ALMACENES APRUEBO? *:** SI - APROBADO**07.00. INFORMACION DE SOLAPA:** INFORMACION A CARGAR POR CATALOGACION**07.01. ESTADO EN SAP *:** ACT - ACTIVADO

07.02. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A SHMA? * : NO
07.03. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A DYNT? * : SI - PARTICIPAR A DYNT
07.04. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A COMERCIO EXTERIOR? * : NO
07.05. TIPO DE MATERIAL ** : ZRMI - INFRAESTRUCTURA
07.06. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A CONTABILIDAD? * : SI - PARTICIPAR A CONTABILIDAD
07.07. ¿REQUIERE NÚMERO DE SERIE? * : NO
07.08. TOLERANCIA (%) * : 0 %
07.10. ¿MAT. IMPUTADO A CONSUMO? * : NO
07.11. ¿EL MATERIAL ESTÁ SUJETO A LOTE? * : NO
07.12. ¿TIENE LISTA DE MATERIALES? * : NO
07.13. DERIVACION ADICIONAL MODIFICACION : SI
07.14. ¿YO CATALOGACIÓN APRUEBO? * : SI - APROBADO
07.15. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A TÉCNICO? * : SI - PARTICIPAR A TECNICO
07.16. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A PLANIFICACIÓN? * : SI - PARTICIPAR A PLANIFICACIÓN
07.17. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A ALMACÉN? * : SI - PARTICIPAR A ALMACENES
08.00. INFORMACION DE SOLAPA : INFORMACION A CARGAR POR DYNT
08.04. ¿EL PLANO ADJUNTO ES SUFICIENTE PARA DEFINIR EL OBJETO? * : SI - ES SUFICIENTE
08.05. ¿MATERIAL SUJETO A CONTROL DE CALIDAD? * : SI - SUJETO A CONTROL DE CALIDAD
08.06. ¿CANTIDAD DE DÍAS MÁXIMO PARA LIBERACIÓN DE CALIDAD? (HÁBILES) * : 10
08.07. TIPO DE CALIDAD REQUERIDA * : ACORDE ET / IT
08.08. COMENTARIOS CALIDAD : Según plano adjunto, y especificación citada. Se verificará que la descripción concuerde con el elem
08.09. ¿REQUIERE HOMOLOGACIÓN? * : NO
08.11 ¿REQUIERE CONTROL DE CALIDAD AL RECIBIR DEVOLUCIONES?* : SI - Requiere Control de Calidad
09.00. INFORMACION DE SOLAPA : INFORMACION A CARGAR POR SHMA
09.01. ¿EL MATERIAL ES PELIGROSO PARA EL ALMACENAMIENTO? * : -
09.02. SI LUEGO DE SU USO DERIVA EN UN RESIDUO PELIGROSO * : -
09.03. ¿REQUIERE HOJA DE SEGURIDAD? * : -
09.05. ¿REQUIERE PLANILLA DE EMERGENCIA? * : -
99.01. VERSION : 2

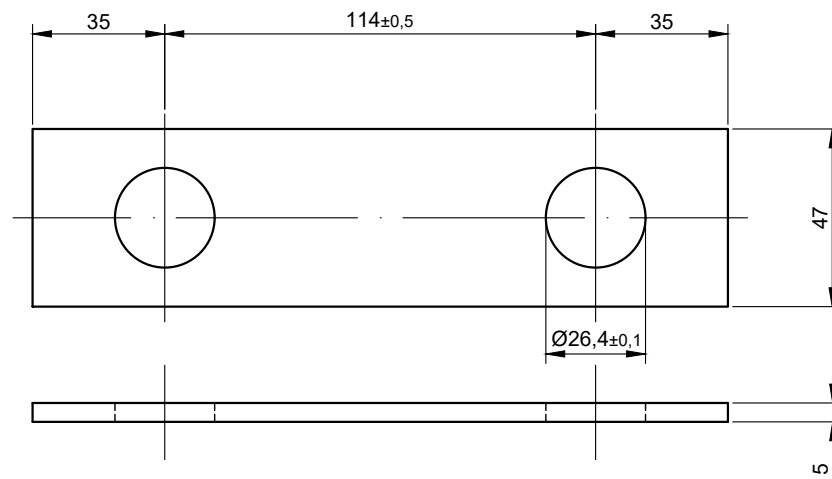
Solicitudes publicadas relacionadas

Solicitud	Tipo	Estado actual	Solicitante	Fecha creación	Fecha aprobación final	Vs. Sol. Anterior	Vs. Ítem Actual
173254	Alta Item	Aprobada	Daverio, Alejandro Tomas	02/02/2021	18/02/2021	-	
424143	Modificación Item	Aprobada	Daverio, Alejandro Tomas	01/11/2021	15/11/2021		

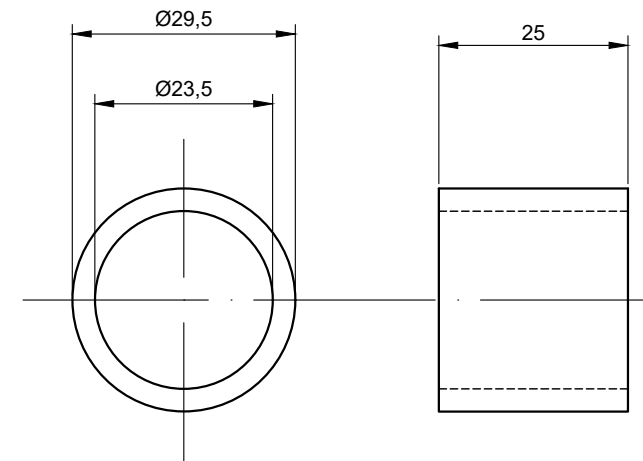
PLACA PARA ECLISA "C4"



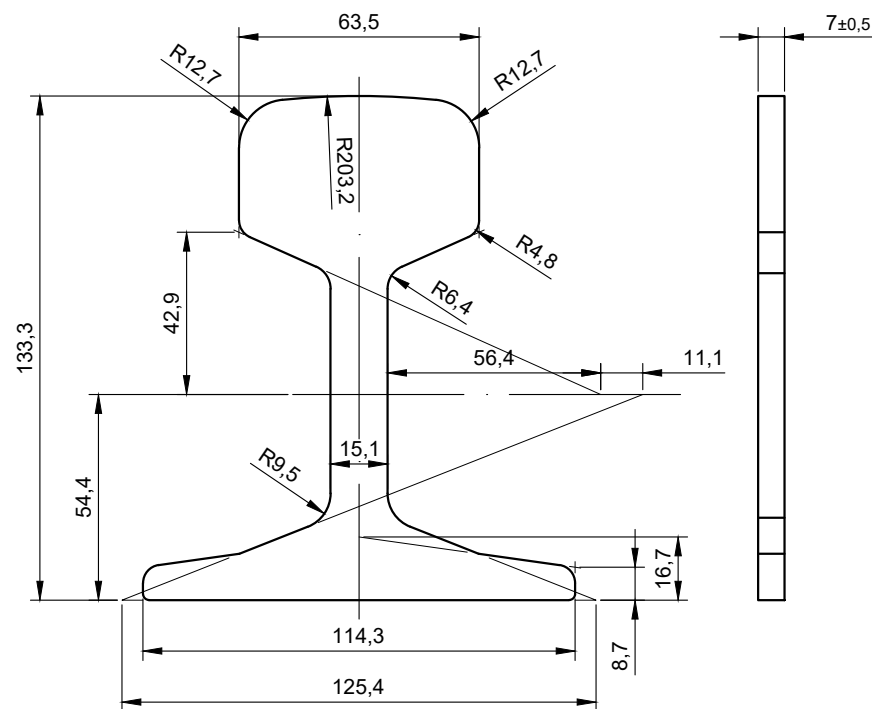
PLACA PLANA "P2"



BUJE "B"




PLACA TRANSVERSAL A RIEL "T"

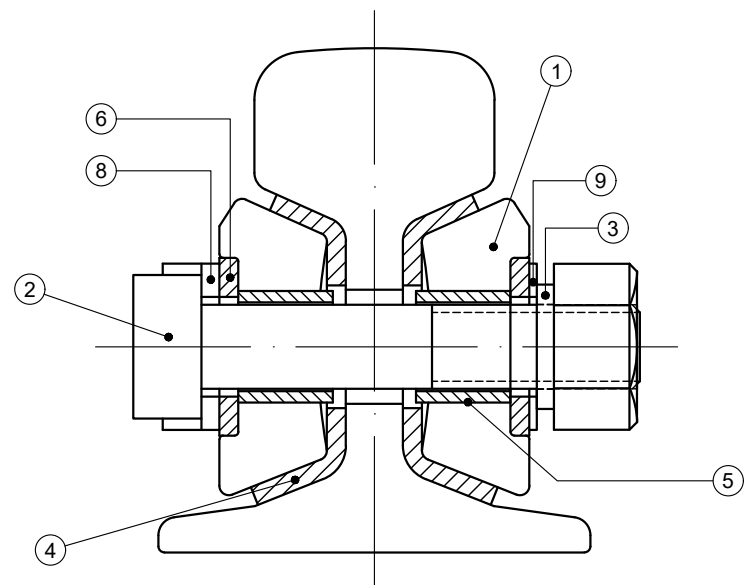


GI: Debido a la disponibilidad de los proveedores se utilizarán placas C y P de 4mm de espesor y placa T de 6mm espesor.

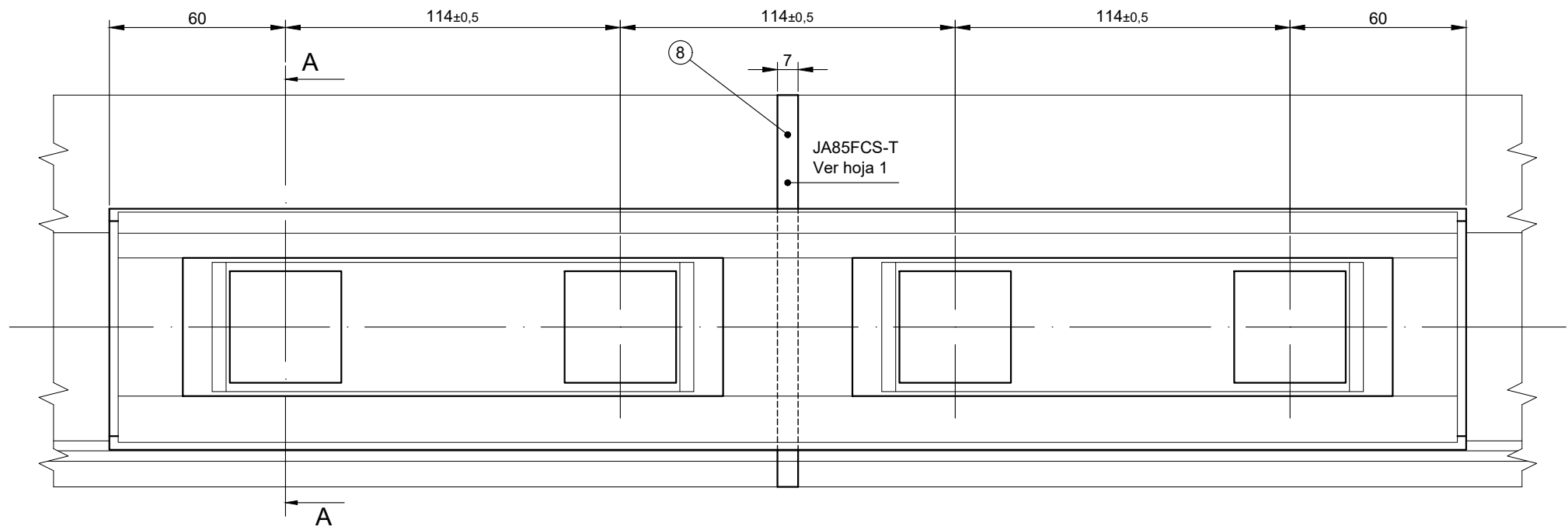
ELEMENTO	CANTIDAD	ESCALA	MATERIAL	ESPECIFICACION	REFERENCIA
"C4"	2	1:2	MATERIAL AISLANTE JUNTA AISLADA FA 7043 ACTUALIZADA	GI-SGS-SC-DT-ET-B0005	JA85FCS-C4
"P2"	4	1:2			JA85FCS-P2
"B"	8	1:1			JA85FCS-B
"T"	1	1:2			JA85FCS-T

 Ministerio de Transporte Presidencia de la Nación	JA85FCS	PROYECTO	
	DET - JUNTA AISLADA 42,16 KG/M 85FCS - 4 AGUJEROS	DIBUJÓ / MODIFICÓ	
A.D./J.Y.		16/11/2020	
REVISÓ			
GERENCIA DE INGENIERIA SUBGERENCIA DE SEÑALAMIENTO	ESCALA: 1:2 - 1:1 FECHA: 01/12/2020	W.S.B.	01/12/2020
		APROBÓ	
		J.E.S.	01/12/2020
		TOTAL DE HOJAS	
		1/2	
		GI-SGS-SC-DT-PL-B0043	

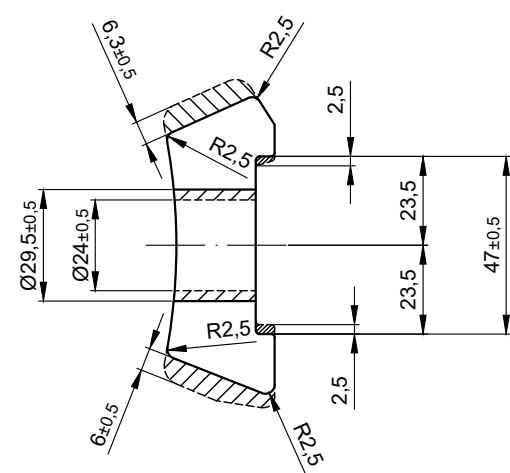
ESQUEMA DE MONTAJE



CORTE A-A

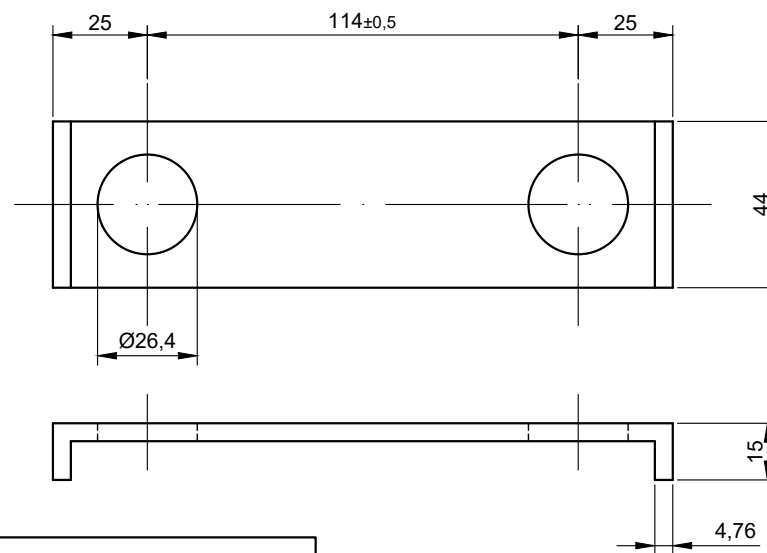


VISTA LATERAL

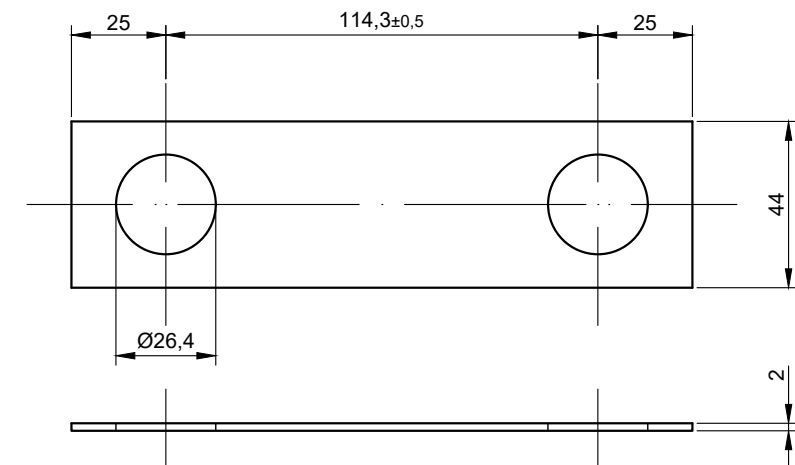


ECLISA CEPILLADA PARA RIEL 85FCS

PLANCHUELA METALICA "A"





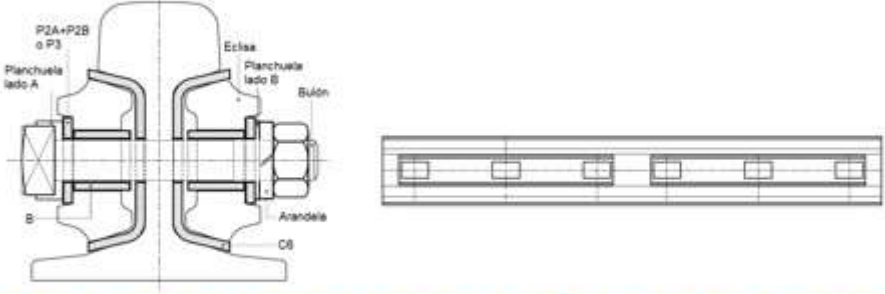

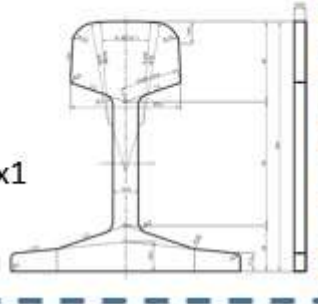

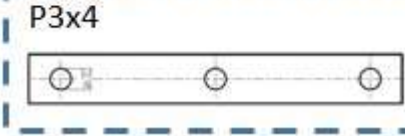

PLANCHUELA METALICA "B"




































DETALLE DEL MATERIAL

ORDEN N°	DENOMINACION	CARACTERISTICA	PLANO N°	REFERENCIA
1	Eclisa cepillada para riel de 42,16 kg/m	4 Agujeros	-	-
2	Bulón cabeza cuadrada	22,2 mm x 116 mm	-	-
3	Arandela elástica	-	-	-
4	Placa para eclisa "C4"	JA85FCS-C4	Ver hoja 1	-
5	Buje "B"	JA85FCS-B	Ver hoja 1	-
6	Placa plana "P2"	JA85FCS-P2	Ver hoja 1	-
7	Placa transversal a riel "T"	JA85FCS-T	Ver hoja 1	-
8	Planchuela metálica. Material: Acero F-24	Lado cabeza bulón	Detalle "A"	-
9	Planchuela metálica. Material: Acero F-24	Lado tuerca bulón	Detalle "B"	-

 Ministerio de Transporte Presidencia de la Nación	JA85FCS	PROYECTO	
	DET - JUNTA AISLADA 42,16 KG/M 85FCS - 4 AGUJEROS	DIBUJÓ / MODIFICÓ	
A.D./J.Y.		16/11/2020	
REVISÓ			
GERENCIA DE INGENIERIA SUBGERENCIA DE SEÑALAMIENTO	W.S.B.	01/12/2020	
		APROBÓ	
ESCALA: S/E FECHA: 01/12/2020	GI-SGS-SC-DT-PL-B0043	J.E.S.	01/12/2020
		TOTAL DE HOJAS	
		2/2	

 Taxologic	<p style="text-align: center;"><i>Item</i></p> <p style="text-align: center;">2000004897</p>
<p>Imagen</p>	<h2 style="text-align: center;">Junta Aislada de 6 Agujeros</h2>  <div style="border: 1px dashed gray; padding: 5px; margin: 5px;"> <p>C6x2</p>  </div> <div style="border: 1px dashed gray; padding: 5px; margin: 5px;"> <p>Tx1</p>  </div> <div style="border: 1px dashed gray; padding: 5px; margin: 5px;"> <p>Bx12</p>  </div> <div style="border: 1px dashed gray; padding: 5px; margin: 5px;"> <p>P3x4</p>  </div>
<p>Código de Barras</p>	 <p style="text-align: center;">*2000004897*</p>
<p>Códigos</p>	<p>Código del Item: 2000004897</p> <p>Código Anterior: NUM76600190130N</p>
<p>Fechas</p>	<p>Alta: 30/08/2021 04:38:13 p.m.</p> <p>Baja: -</p> <p>Última Modificación: 30/08/2021 04:38:13 p.m.</p>
<p>Usuarios</p>	<p>Solicitante Última Operación: 20229922212</p> <p>Aprobador Última Operación: Internal</p>
<p>Descripción Corta</p>	<p>JAA KIT JAU36-6 ET-B0005 PL-B0015 DET</p>
<p>Descripción Ampliada</p>	<p>KIT PARA SEÑALAMIENTO ; TIPO JUNTA AISLADA ARMADA; PRESENTACION KIT; C01 2000003664; DESC01 PLACA T; CANT01 1; C02 2000003840; DESC02 PLACA C6; CANT02 2; C03 2000003812; DESC03 PLACA P3; CANT03 4; C04 2000003762; DESC04 PLACA B; CANT04 12 MARCAS/FABRICANTES: SGS SEÑALAMIENTO JAU36-6; EQUIPOS: ACCESORIOS COMUNES SGS SEÑALAMIENTO ET-B0005 PLANO:DT - MATERIAL AISLANTE REEMPLA, ACCESORIOS COMUNES SGS SEÑALAMIENTO PL-B0015 PLANO:DET - JUNTA AISLADA 50,6KG/M</p>
<p>Clasificación</p>	<ul style="list-style-type: none"> • SÑ - SEÑALAMIENTO • 004 - DETECCIÓN DE TREN • 07 - ACCESORIOS COMUNES

Clave	KIT PARA SEÑALAMIENTO					
Propiedades	<p> APLICACION: SIN DATO</p> <p> C01: 2000003664</p> <p> C02: 2000003840</p> <p> C03: 2000003812</p> <p> C04: 2000003762</p> <p> C05: SIN DATO</p> <p> C06: SIN DATO</p> <p> C07: SIN DATO</p> <p> C08: SIN DATO</p> <p> C09: SIN DATO</p> <p> C10: SIN DATO</p> <p> CANT01: 1</p> <p> CANT02: 2</p> <p> CANT03: 4</p> <p> CANT04: 12</p> <p> CANT05: SIN DATO</p> <p> CANT06: SIN DATO</p> <p> CANT07: SIN DATO</p> <p> CANT08: SIN DATO</p> <p> CANT09: SIN DATO</p> <p> CANT10: SIN DATO</p> <p> DESC01: PLACA T</p> <p> DESC02: PLACA C6</p> <p> DESC03: PLACA P3</p> <p> DESC04: PLACA B</p> <p> DESC05: SIN DATO</p> <p> DESC06: SIN DATO</p> <p> DESC07: SIN DATO</p> <p> DESC08: SIN DATO</p> <p> DESC09: SIN DATO</p> <p> DESC10: SIN DATO</p> <p> PRESENTACION: KIT</p> <p> TIPO: JUNTA AISLADA ARMADA</p>					
Marcas	SGS SEÑALAMIENTO: JAU36-6					
Equipos	Descripción	Marca	Modelo	Plano	Posición	Tag
	ACCESORIOS COMUNES	SGS SEÑALAMIENTO	ET-B0005	DT - MATERIAL AISLANTE REEMPLA	-	-
	ACCESORIOS	SGS	PL-	DET - JUNTA AISLADA	-	-

	COMUNES	SEÑALAMIENTO	B0015	50,6KG/M
Otras Descripciones	FUENTE AMPLIADA: JUNTA AISLADA P/RIEL U50 DE 6 AGUJEROS - ELEMENTOS AISLANTES- PLANO GVO 543 - NORMA FA 7043 FUENTE CORTA: JUNTA AISLADA RIEL U50 DE 6 AGUJEROS - PIEZAS AISLANTES- PLANO GVO 543 - NORMA FA 7043			
Adjuntos	2021.01.20 GI-SGS-SC-DT-PL-B0015 JAAU36-6_SOL.PDF DT - MATERIAL AISLANTE REEMPLAZO FA7043 GI-SGS-SC-DT-ET-B0005-1.00_SOL.PDF JAAU36-6000_SOL.JPEG			
Adicionales	01.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR USUARIO 01.01. MOTIVO DE LA SOLICITUD *: COMPRAR 01.02. GRUPO DE PLANIFICACIÓN *: ALIMENTACION ELECTRICA Y SEÑALAMIENTO 01.03. GRUPO TÉCNICO *: SEÑALAMIENTO 01.05. ¿PUEDE ADJUNTAR UNA COTIZACIÓN?: NO 01.08. CUIT PROVEEDOR DE REFERENCIA: - 10.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR COMEX 10.01. CÓDIGO ARANCELARIO (NCM O PA) *: - 11.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR CONTABILIDAD 11.01. CATEGORÍA DE VALORACIÓN **: 4403 - INSUM. Y MATER.P/SEÑALAM. 02.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR USUARIO 02.01. UNIDAD DE MEDIDA BASE (UMB) **: C/U - CADA UNO 02.02. UNIDAD DE PESO*: GR - GRAMOS 02.03. PESO NETO*: 850 02.04. UN. DIMENSIÓN VOLUMÉTRICA *: MM3 - MILIMETROS CUBICOS 02.05. LARGO *: 140 02.06. ANCHO *: 945 02.07. ALTO *: 152 02.08. ¿ES UN MATERIAL PELIGROSO? *: NO 02.10. ¿PODRÁ REQUERIR SUBCONTRATACIÓN DE 3ROS? EJ. REPARACIÓN, RECARGA **: NO 02.11. ¿REQUIERE PLANO PARA SU COMPRA? *: SI - REQUIERE PLANO 02.12. ¿ADJUNTA PLANO? *: - 02.13. ¿ES UN MATERIAL DE MR? **: NO 03.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR PLANIFICACION 03.01. GRUPO DE COMPRAS *: 110 - SEÑALAMIENTO 03.02. GRUPO DE ARTÍCULOS *: 130800200 - SEÑALAMIENTO > DETECCION DE TREN > ACCESORIOS COMUNES 03.03. EL PROVEEDOR ES NACIONAL *: SI - PROVEEDOR NACIONAL 03.05. ¿UN. BASE DISTINTA DE UN. COMPRA? *: NO 03.08 TIPO DE REEMPLAZO *: NO TIENE REEMPLAZO 03.11. ¿YO REF. DE PLANIFICACIÓN APRUEBO? *: SI - APROBADO 03.12 ¿YO CONTROL DE GESTIÓN APRUEBO? *: SI - APROBADO 04.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR PROVEEDOR 04.01. ¿YA QUITO LA COTIZACIÓN ADJUNTA? *: SI, YA FUE QUITADA			

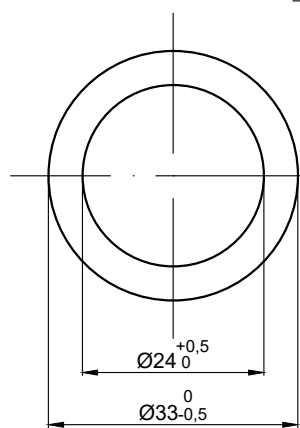
- 04.02. MONEDA PRECIO** *: \$ - PESO
-
- 04.03. PRECIO INICIAL (ADJUNTAR DOC. RESPALDO)***: 6757.54
-
- 05.00. INFORMACION DE SOLAPA**: INFORMACION A CARGAR POR PATRIMONIO
-
- 05.01. ¿ES UN BIEN DE USO? ****: NO
-
- 06.00. INFORMACION DE SOLAPA**: INFORMACION A CARGAR POR ALMACENES
-
- 06.01. UNIDAD DE MEDIDA DE ALMACENAMIENTO (UMA)** *: C/U - CADA UNO
-
- 06.02. ¿SE FRACCIONARÁ AL DESPACHAR? ***: NO
-
- 06.03. UNIDAD DE MEDIDA DE DESPACHO (UMD)** *: C/U - CADA UNO
-
- 06.04. ¿SISTEMA O MÉTODO DE ALMACENAMIENTO? ***: RACKS - ESTANTERIAS MEDIANAS
-
- 06.05. BULTO INDIVIDUAL - CANT. POR BULTO ***: SI - INDICAR CANTIDAD DE UNIDADES POR BULTO
-
- 06.06. BULTO INDIVIDUAL - APILABILIDAD ***: INDISTINTO
-
- 06.07. BULTO INDIVIDUAL - FRAGILIDAD ***: INDISTINTO
-
- 06.08. BULTO INDIVIDUAL - POSICIONAMIENTO ***: INDISTINTO
-
- 06.09. BULTO INDIVIDUAL: REQUERIMIENTO PACKAGING ***: CC - CAJAS DE CARTON
-
- 06.11. BULTO INDIVIDUAL - CÓDIGO EAN13 ***: INDISTINTO
-
- 06.12. BULTO INDIVIDUAL: REQUERIMIENTO DE PESO MÁXIMO ***: 20 - KG
-
- 06.13. UNIDAD DE CARGA/DESCARGA: REQUERIMIENTO DE PESO MÁXIMO ***: 1500 - KG
-
- 06.14. FORMATO CARGA/DESCARGA ***: INDISTINTO
-
- 06.15. FORMATO DE AJUSTE DE CARGA ***: BULTO DE ENTREGA ENVUELTO EN FILM
-
- 06.16. UNIDAD DE CARGA - APILABILIDAD ***: INDISTINTO
-
- 06.17. UNIDAD DE CARGA - ORDEN DE COMPRA ***: SI - INDICAR NRO ORDEN DE COMPRA
-
- 06.18. UNIDAD DE CARGA - LUGAR DE ENTREGA ***: SI - INDICAR LUGAR DE ENTREGA
-
- 06.19. UNIDAD DE CARGA - DETALLE DE LISTA ***: SI - INDICAR CODIGOS Y CANTIDAD DE MATERIALES
-
- 06.20. UNIDAD DE CARGA - CÓDIGO DUN-GTIN-EAN ***: INDISTINTO
-
- 06.21. UNIDAD DE CARGA - DIM. FRENTE MAX ***: DIMENSION MAXIMA DE FRENTE 1000MM
-
- 06.22. UNIDAD DE CARGA - DIM. LATERAL MAX ***: DIMENSION MAXIMA DE LATERAL 1200MM
-
- 06.23. UNIDAD DE CARGA - DIM. ALTURA MAX ***: DIMENSION MAXIMA DE ALTURA 1250MM
-
- 06.24. DOC MIN - DIRECCIÓN DE ENTREGA ***: INDICAR DIRECCION DE ENTREGA EN DOCUMENTACION
-
- 06.25. DOC MIN - REF. ORDEN DE COMPRA ***: INDICAR NRO DE ORDEN DE COMPRA EN DOCUMENTACION
-
- 06.26. DOC MIN - REF. CODIGO DE MATERIAL ***: INDICAR CODIGO DE MATERIAL POR RENGLON EN DOCUMENTACION
-
- 06.27. DOC MIN - NRO LÍNEA ORDEN DE COMPRA ***: INDICAR NRO DE LINEA DE ORDEN DE COMPRA POR RENGLON
-
- 06.28. DOC MIN - DESCRIPCIÓN MATERIAL ***: INDICAR DESCRIPCION DE CADA MATERIAL POR RENGLON
-
- 06.29. DOC MIN - CANTIDAD DE MATERIAL ENTREGADO ***: INDICAR CANTIDAD DE CADA MATERIAL POR RENGLON
-
- 06.30. REQ. ESP. SOLICITAR TURNO ***: DEBE SOLICITAR TURNO PREVIO
-

06.31. REQ. ESP. AUTOELEVADOR *: SE REQUIERE AUTOELEVADOR
06.32. REQ. ESP. GRUA *: INDISTINTO
06.33. ¿SE PERMITE AL PROVEEDOR ENTREGAR FUERA DE ALMACENES? *: NO
06.34. ¿YO ALMACENES APRUEBO? *: SI - APROBADO
07.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR CATALOGACION
07.01. ESTADO EN SAP *: ACT - ACTIVADO
07.02. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A SHMA? *: NO
07.03. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A DYNT? *: SI - PARTICIPAR A DYNT
07.04. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A COMERCIO EXTERIOR? *: NO
07.05. TIPO DE MATERIAL **: ZRMI - INFRAESTRUCTURA
07.06. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A CONTABILIDAD? *: SI - PARTICIPAR A CONTABILIDAD
07.07. ¿REQUIERE NÚMERO DE SERIE? *: NO
07.08. TOLERANCIA (%) *: 0 %
07.10. ¿MAT. IMPUTADO A CONSUMO? *: NO
07.11. ¿EL MATERIAL ESTÁ SUJETO A LOTE? *: SI - REQUIERE LOTE
07.12. ¿TIENE LISTA DE MATERIALES? *: NO
07.13. DERIVACION ADICIONAL MODIFICACION: SI
07.14. ¿YO CATALOGACIÓN APRUEBO? *: SI - APROBADO
07.15. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A TÉCNICO? *: SI - PARTICIPAR A TECNICO
07.16. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A PLANIFICACIÓN? *: SI - PARTICIPAR A PLANIFICACIÓN
07.17. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A ALMACÉN? *: SI - PARTICIPAR A ALMACENES
08.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR DYNT
08.01.01. UNIDAD DE TIEMPO DE LA VIDA ÚTIL *: DIA
08.01.02. VIDA ÚTIL EN DÍAS *: S. 1825 DIAS
08.02. TIEMPO DE ALMACENAJE MÁXIMO EN DÍAS *: S. 1825 DIAS
08.03. ¿QUÉ FECHA VIENE INDICADA EN EL ENVASE USUALMENTE? *: VTO. - VENCIMIENTO
08.05. ¿MATERIAL SUJETO A CONTROL DE CALIDAD? *: SI - SUJETO A CONTROL DE CALIDAD
08.06. ¿CANTIDAD DE DÍAS MÁXIMO PARA LIBERACIÓN DE CALIDAD? (HÁBILES) *: 10
08.07. TIPO DE CALIDAD REQUERIDA *: ACORDE ET / IT
08.08. COMENTARIOS CALIDAD: Según plano adjunto, y especificación citada. Se verificará que la descripción concuerde con el elem
08.09. ¿REQUIERE HOMOLOGACIÓN? *: NO
08.11 ¿REQUIERE CONTROL DE CALIDAD AL RECIBIR DEVOLUCIONES?* : SI - Requiere Control de Calidad
09.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR SHMA
09.01. ¿EL MATERIAL ES PELIGROSO PARA EL ALMACENAMIENTO? *: -
09.02. SI LUEGO DE SU USO DERIVA EN UN RESIDUO PELIGROSO *: -
09.03. ¿REQUIERE HOJA DE SEGURIDAD? *: -
09.05. ¿REQUIERE PLANILLA DE EMERGENCIA? *: -
99.01. VERSION: 2

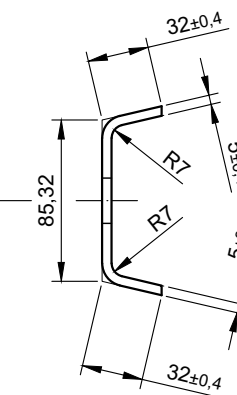
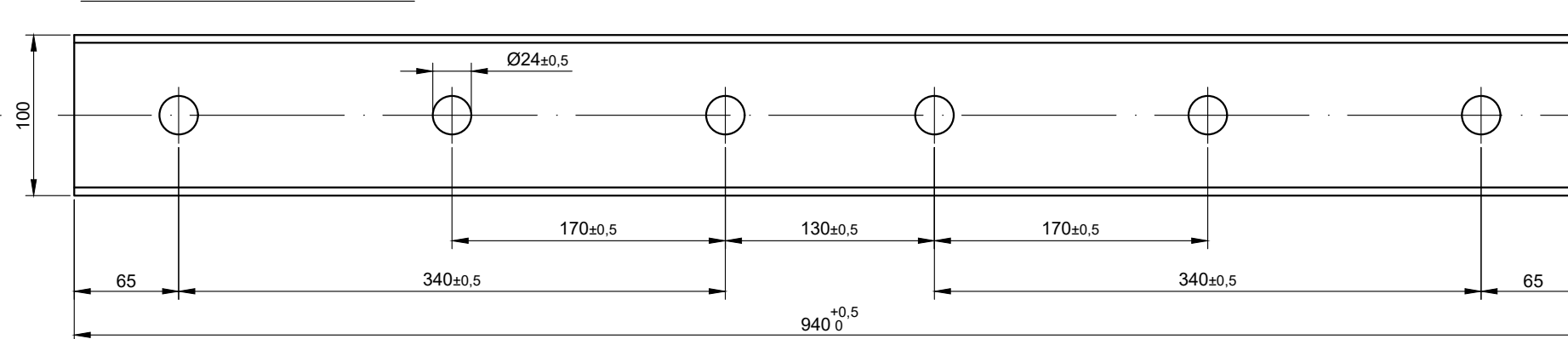
Solicitudes publicadas relacionadas

No hay solicitudes

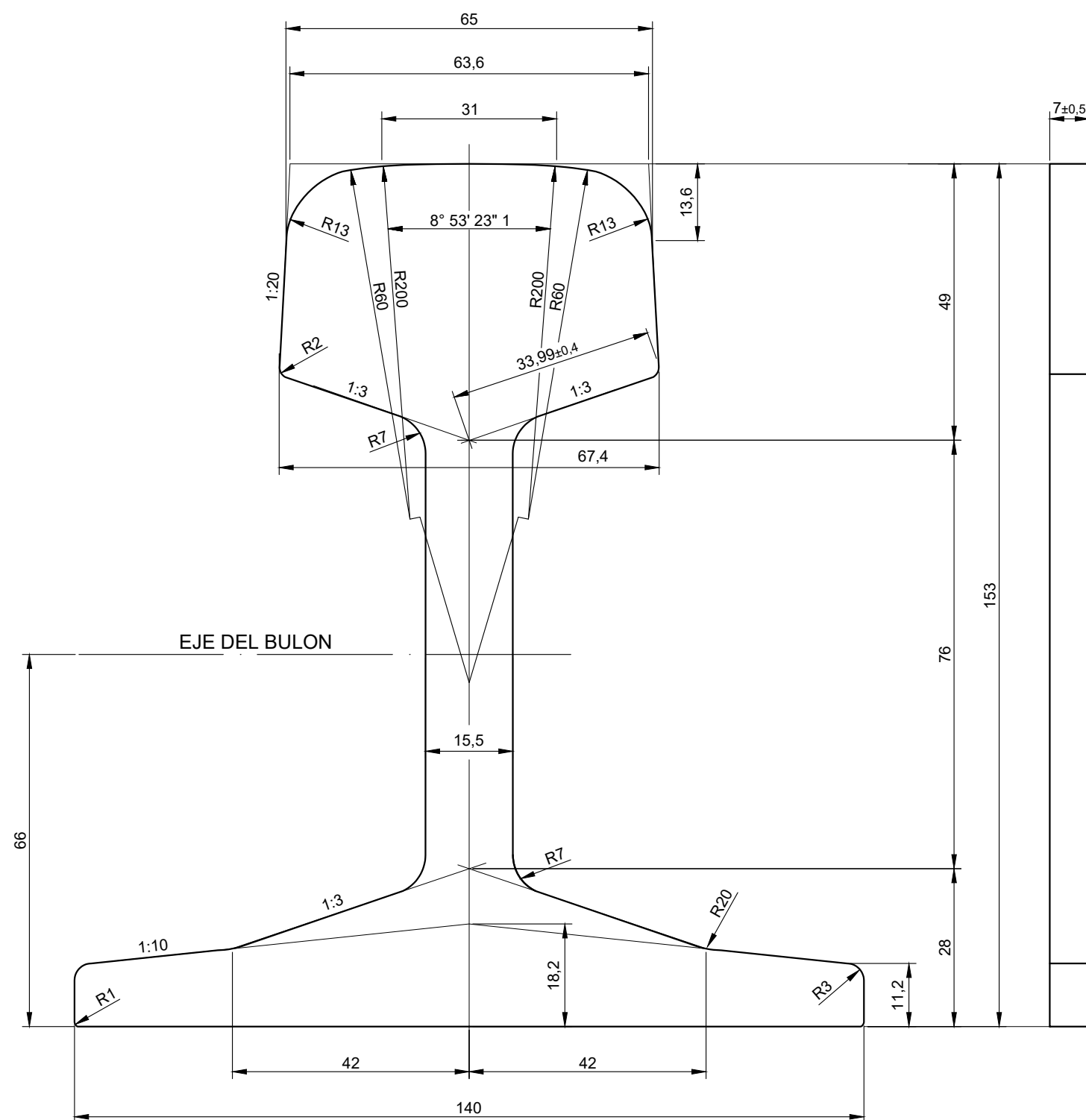
BUJE "B"



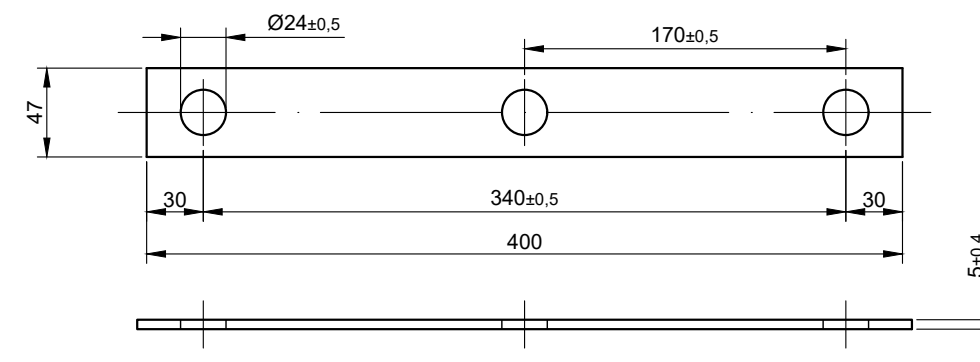
PLACA PARA ECLISA "C6"



PLACA TRANSVERSAL A RIEL "T"




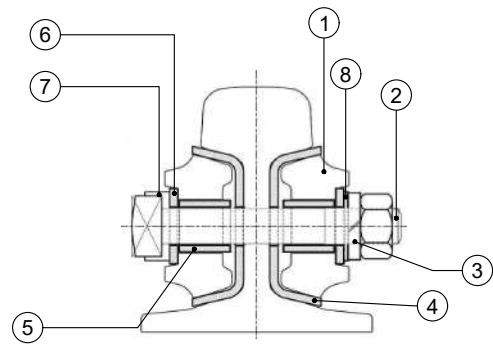
PLACA PLANA "P3"



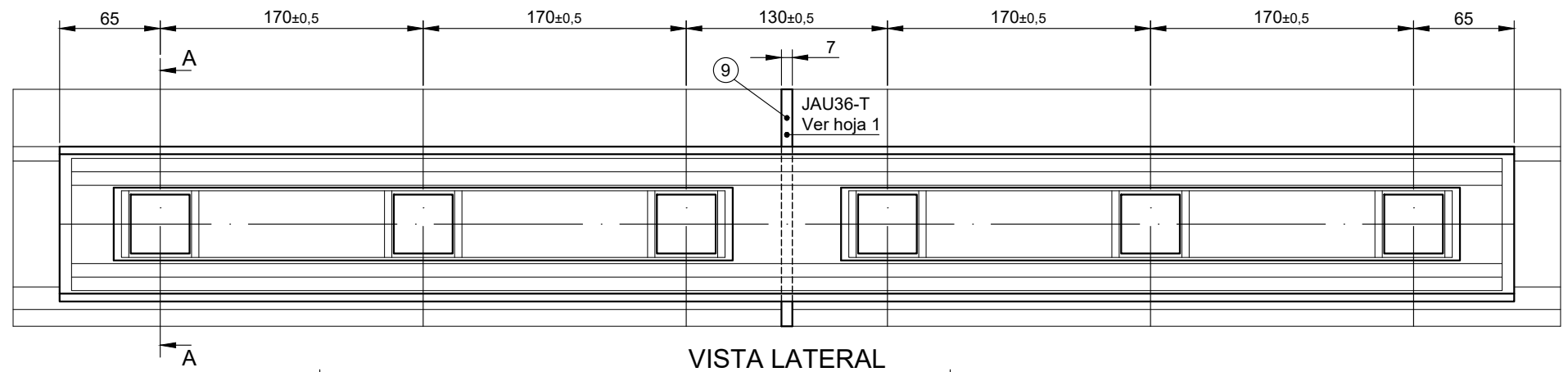
ELEMENTO	CANTIDAD	ESCALA	MATERIAL	ESPECIFICACION	REFERENCIA
"C6"	2	1:4	MATERIAL AISLANTE JUNTA AISLADA FA 7043 ACTUALIZADA	GI-SGS-SC-DT-ET-B0005	JAU36-C6
"T"	1	1:1			JAU36-T
"B"	12	1:1			JAU36-B
"P3"	4	1:4			JAU36-P3

GI:Debido a la disponibilidad de los proveedores se utilizarán placas C y P de 4mm de espesor y placa T de 6mm espesor.

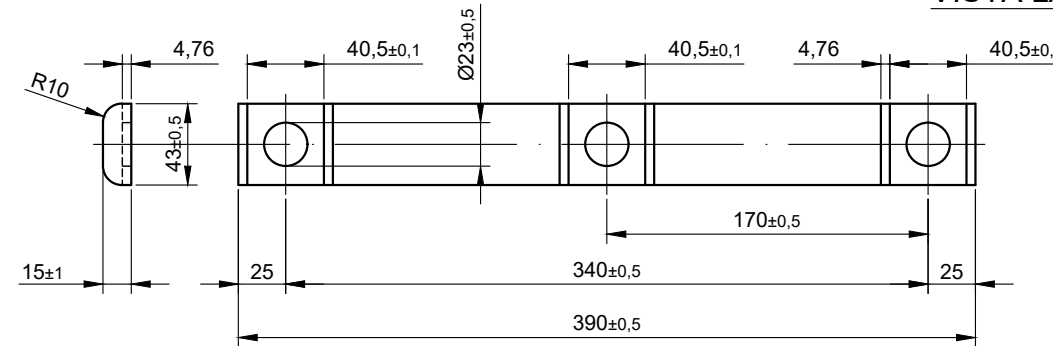
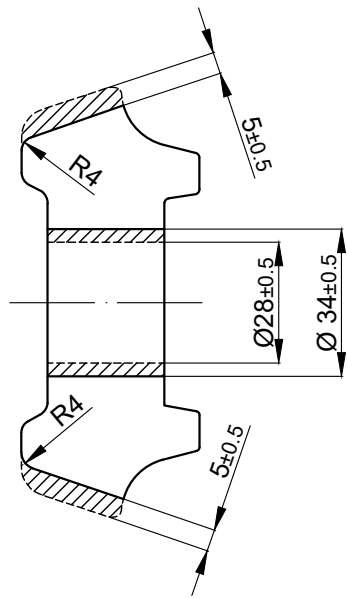
 Ministerio de Transporte Presidencia de la Nación	SOFSE CENTRAL		PROYECTO	
			DIBUJÓ / MODIFICÓ	
GERENCIA DE INGENIERIA SUBGERENCIA DE SEÑALAMIENTO	DET - JUNTA AISLADA 50,6 KG/M U36 6 AGUJEROS		A.D./J.Y.	01/07/2020
			REVISÓ	
			W.S.B.	13/07/2020
ESCALA: 1:1 - 1:4 FECHA: 13/07/2020	GI-SGS-SC-DT-PL-B0015		APROBÓ	
			J.E.S.	13/07/2020
			TOTAL DE HOJAS	
			1/2	



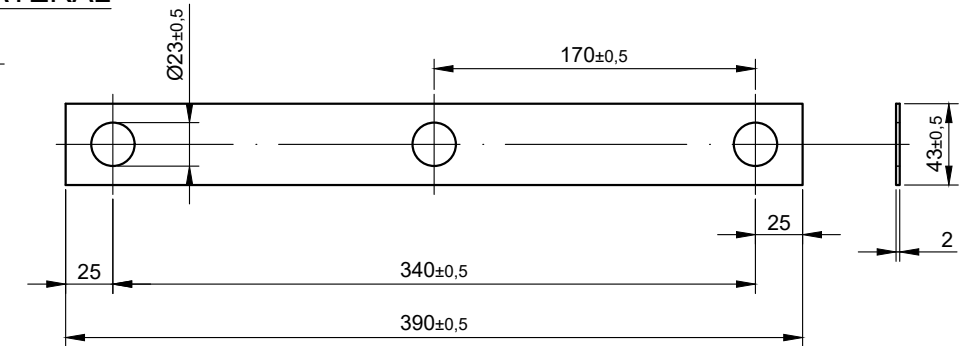
CORTE A - A



VISTA LATERAL




DETALLE "A"


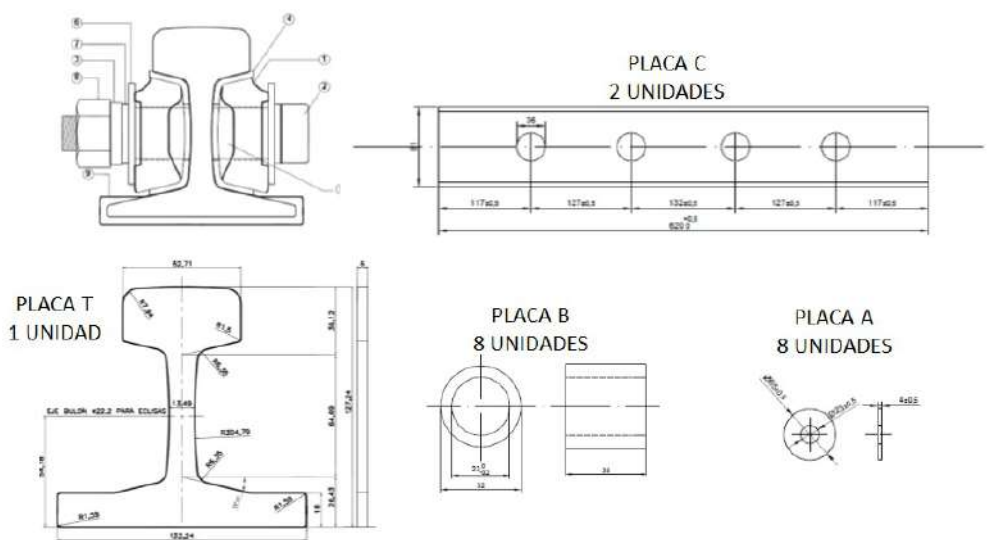
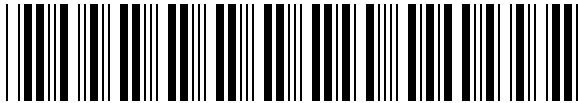




















DETALLE "B"
















ECLISA BARRA CEPILLADA PARA JUNTA AISLADA

DETALLE DEL MATERIAL				
ORDEN N°	DENOMINACION	CARACTERISTICA	PLANO N°	REFERENCIA
1	Eclisa barra cepillada para riel de 50 kg/m	6 Agujeros	-	-
2	Bulón cabeza cuadrada	22,2 mm x 145 mm	-	-
3	Arandela elástica	-	-	-
4	Placa para eclisa "C6"	JAU36-C6	Ver hoja 1	-
5	Buje "B"	JAU36-B	Ver hoja 1	-
6	Placa plana "P3"	JAU36-P3	Ver hoja 1	-
7	Planchuela metálica. Material: Acero F-24	Lado cabeza bulón	Detalle "A"	-
8	Planchuela metálica. Material: Acero F-24	Lado tuerca bulón	Detalle "B"	-
9	Placa transversal a riel "T"	JAU36-T	Ver hoja 1	-

 Ministerio de Transporte Presidencia de la Nación	SOFSE CENTRAL		PROYECTO	
	DET - JUNTA AISLADA 50,6 KG/M U36 6 AGUJEROS		DIBUJÓ / MODIFICÓ	
A.D./J.Y.			01/07/2020	
REVISÓ				
W.S.B.			13/07/2020	
GERENCIA DE INGENIERIA SUBGERENCIA DE SEÑALAMIENTO		APROBÓ		
		J.E.S.	13/07/2020	
ESCALA: 1:4 - 1:2	FECHA: 13/07/2020	GI-SGS-SC-DT-PL-B0015		TOTAL DE HOJAS
				2/2

 Taxologic	<p style="text-align: center;"><i>Item</i></p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p style="text-align: center;">2000005468</p>
<p>Imagen</p>	<p style="text-align: center;">Junta Aislada Armada KIT para Riel 37.2 ASCE</p>  <p>The image shows a technical drawing of the assembly kit. It includes a cross-section of the rail assembly with numbered callouts (1-8). Below this are four detailed views of the plates: PLACA T (1 UNIDAD), PLACA B (8 UNIDADES), PLACA C (2 UNIDADES), and PLACA A (8 UNIDADES). Dimensions are provided for each component and the overall assembly.</p>
<p>Código de Barras</p>	 <p style="text-align: center;">*2000005468*</p>
<p>Códigos</p>	<p>Código del Item: 2000005468</p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p>Código Anterior: -</p>
<p>Fechas</p>	<p>Alta: 24/06/2022 02:24:35 p.m.</p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p>Baja: -</p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p>Última Modificación: 24/06/2022 02:24:35 p.m.</p>
<p>Usuarios</p>	<p>Solicitante Última Operación: 20340462875</p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p>Aprobador Última Operación: 20270835873</p>
<p>Descripción</p>	<p>JAA KIT JA37ASCE-4 ET-B0005 PL-D0001</p>

Corta	
Descripción Ampliada	KIT PARA SEÑALAMIENTO ; TIPO JUNTA AISLADA ARMADA; PRESENTACION KIT; C01 2000005463; DESC01 PLACA T; CANT01 1; C02 2000005462; DESC02 PLACA C4; CANT02 2; C03 2000005464; DESC03 PLACA B; CANT03 8; C04 2000005465; DESC04 PLACA A; CANT04 8 MARCAS/FABRICANTES: SGS SEÑALAMIENTO JA37ASCE-4; EQUIPOS: ACCESORIOS COMUNES SGS SEÑALAMIENTO ET-B0005 PLANO:DT - MATERIAL AISLANTE REEMPLAZO FA7043 GI-SGS-SC-DT-ET-B0005-1, ACCESORIOS COMUNES SGS SEÑALAMIENTO PL-D0001 PLANO:DT - JUNTA AISLADA 37,2 KG/M PERFIL A.S.C.E 4 AGUJEROS
Clasificación	<ul style="list-style-type: none"> • SÑ - SEÑALAMIENTO <ul style="list-style-type: none"> • 004 - DETECCIÓN DE TREN <ul style="list-style-type: none"> • 07 - ACCESORIOS COMUNES
Clave	KIT PARA SEÑALAMIENTO
Propiedades	<p> APLICACION: SIN DATO</p> <p> C01: 2000005463</p> <p> C02: 2000005462</p> <p> C03: 2000005464</p> <p> C04: 2000005465</p> <p> C05: SIN DATO</p> <p> C06: SIN DATO</p> <p> C07: SIN DATO</p> <p> C08: SIN DATO</p> <p> C09: SIN DATO</p> <p> C10: SIN DATO</p> <p> CANT01: 1</p> <p> CANT02: 2</p> <p> CANT03: 8</p> <p> CANT04: 8</p> <p> CANT05: SIN DATO</p> <p> CANT06: SIN DATO</p> <p> CANT07: SIN DATO</p>

	<p> CANT08: SIN DATO</p> <p> CANT09: SIN DATO</p> <p> CANT10: SIN DATO</p> <p> DESC01: PLACA T</p> <p> DESC02: PLACA C4</p> <p> DESC03: PLACA B</p> <p> DESC04: PLACA A</p> <p> DESC05: SIN DATO</p> <p> DESC06: SIN DATO</p> <p> DESC07: SIN DATO</p> <p> DESC08: SIN DATO</p> <p> DESC09: SIN DATO</p> <p> DESC10: SIN DATO</p> <p> PRESENTACION: KIT</p> <p> TIPO: JUNTA AISLADA ARMADA</p>					
Marcas	SGS SEÑALAMIENTO: JA37ASCE-4					
Provedores	-					
Equipos	Descripción	Marca	Modelo	Plano	Posición	Tag
	ACCESORIOS COMUNES	SGS SEÑALAMIENTO	ET-B0005	DT - MATERIAL AISLANTE REEMPLA	-	-
	ACCESORIOS COMUNES	SGS SEÑALAMIENTO	PL-D0001	DT - JUNTA AISLADA 37,2 KG/M P	-	-
Otras Descripciones	-					
Adjuntos	DT MATERIAL AISLANTE REEMPLAZO FA7043 GI SGS SC DT ET B0005 1.00000 SOL.PDF GI SGS SC DT PL D0001 DT JUNTA AISLADA 372 KGM PERFIL ASCE 4 AGUJEROS0000 SOL.PDF IMAGEN KIT SOL.JPG					
Adicionales	01.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR USUARIO					

01.01. MOTIVO DE LA SOLICITUD *: COMPRAR

01.02. GRUPO DE PLANIFICACIÓN *: ALIMENTACION ELECTRICA Y SEÑALAMIENTO

01.03. GRUPO TÉCNICO *: SEÑALAMIENTO

01.05. ¿SUBIÓ LA COTIZACIÓN EN LA SOLAPA "ADJUNTOS"?*: SI

01.08. CUIT PROVEEDOR DE REFERENCIA: -

10.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR COMEX

10.01. CÓDIGO ARANCELARIO (NCM O PA) *: -

11.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR CONTABILIDAD

11.01. CATEGORÍA DE VALORACIÓN **: 4403 - INSUM. Y MATER.P/SEÑALAM.

02.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR USUARIO

02.01. UNIDAD DE MEDIDA BASE (UMB) **: C/U - CADA UNO

02.02. UNIDAD DE PESO*: GR - GRAMOS

02.03. PESO NETO*: 1590

02.04. UN. DIMENSIÓN VOLUMÉTRICA *: MM3 - MILIMETROS CUBICOS

02.05. LARGO *: 620

02.06. ANCHO *: 65

02.07. ALTO *: 128

02.08. ¿ES UN MATERIAL PELIGROSO? *: NO

02.10. ¿PODRÁ REQUERIR SUBCONTRATACIÓN DE 3ROS? EJ. REPARACIÓN, RECARGA **: NO

02.11. ¿REQUIERE PLANO PARA SU COMPRA? *: SI - REQUIERE PLANO

02.12. ¿ADJUNTA PLANO? *: SI - ADJUNTO

02.13. ¿ES UN MATERIAL DE MR? **: NO

03.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR PLANIFICACION

03.01. GRUPO DE COMPRAS *: 110 - SEÑALAMIENTO

03.02. GRUPO DE ARTÍCULOS *: 130800200 - SEÑALAMIENTO > DETECCION DE TREN > ACCESORIOS COMUNES

03.03. EL PROVEEDOR ES NACIONAL *: SI - PROVEEDOR NACIONAL

03.05. ¿UN. BASE DISTINTA DE UN. COMPRA? *: NO

03.08 TIPO DE REEMPLAZO *: NO TIENE REEMPLAZO

03.11. ¿YO REF. DE PLANIFICACIÓN APRUEBO? *: SI - APROBADO

03.12 ¿YO CONTROL DE GESTIÓN APRUEBO? *: SI - APROBADO

04.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR PROVEEDORES

04.01. ¿YA QUITO LA COTIZACIÓN ADJUNTA? *: NO ESTABA INCLUIDA

04.02. MONEDA PRECIO *: u\$s - DOLAR

04.03. PRECIO INICIAL*: 165

05.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR PATRIMONIO

05.01. ¿ES UN BIEN DE USO? **: NO

06.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR ALMACENES

06.01. UNIDAD DE MEDIDA DE ALMACENAMIENTO (UMA) *: C/U - CADA UNO

06.02. ¿SE FRACCIONARÁ AL DESPACHAR? *: NO

06.03. UNIDAD DE MEDIDA DE DESPACHO (UMD) *: C/U - CADA UNO

06.04. ¿SISTEMA O MÉTODO DE ALMACENAMIENTO? *: RACKS - ESTANTERIAS MEDIANAS

06.05. BULTO INDIVIDUAL - CANT. POR BULTO *: SI - INDICAR CANTIDAD DE UNIDADES POR BULTO

06.06. BULTO INDIVIDUAL - APILABILIDAD *: INDISTINTO

06.07. BULTO INDIVIDUAL - FRAGILIDAD *: INDISTINTO

06.08. BULTO INDIVIDUAL - POSICIONAMIENTO *: INDISTINTO

06.09. BULTO INDIVIDUAL: REQUERIMIENTO PACKAGING *: CC - CAJAS DE CARTON

06.11. BULTO INDIVIDUAL - CÓDIGO EAN13 *: INDISTINTO

06.12. BULTO INDIVIDUAL: REQUERIMIENTO DE PESO MÁXIMO *: 20 - KG

06.13. UNIDAD DE CARGA/DESCARGA: REQUERIMIENTO DE PESO MÁXIMO *: 1500 - KG

06.14. FORMATO CARGA/DESCARGA *: MERCADERIA ENTREGADA EN PALET

06.15. FORMATO DE AJUSTE DE CARGA *: BULTO DE ENTREGA ENVUELTO EN FILM

06.16. UNIDAD DE CARGA - APILABILIDAD *: INDISTINTO

06.17. UNIDAD DE CARGA - ORDEN DE COMPRA *: SI - INDICAR NRO ORDEN DE COMPRA

06.18. UNIDAD DE CARGA - LUGAR DE ENTREGA *: SI - INDICAR LUGAR DE ENTREGA

06.19. UNIDAD DE CARGA - DETALLE DE LISTA *: SI - INDICAR CODIGOS Y CANTIDAD DE MATERIALES

06.20. UNIDAD DE CARGA - CÓDIGO DUN-GTIN-EAN *: INDISTINTO

06.21. UNIDAD DE CARGA - DIM. FRENTE MAX *: DIMENSION MAXIMA DE FRENTE 1000MM

- 06.22. UNIDAD DE CARGA - DIM. LATERAL MAX *: DIMENSION MAXIMA DE LATERAL 1200MM
- 06.23. UNIDAD DE CARGA - DIM. ALTURA MAX *: DIMENSION MAXIMA DE ALTURA 1250MM
- 06.24. DOC MIN - DIRECCIÓN DE ENTREGA *: INDICAR DIRECCION DE ENTREGA EN DOCUMENTACION
- 06.25. DOC MIN - REF. ORDEN DE COMPRA *: INDICAR NRO DE ORDEN DE COMPRA EN DOCUMENTACION
- 06.26. DOC MIN - REF. CODIGO DE MATERIAL *: INDICAR CODIGO DE MATERIAL POR RENGLON EN DOCUMENTACION
- 06.27. DOC MIN - NRO LÍNEA ORDEN DE COMPRA *: INDICAR NRO DE LINEA DE ORDEN DE COMPRA POR RENGLON
- 06.28. DOC MIN - DESCRIPCIÓN MATERIAL *: INDICAR DESCRIPCION DE CADA MATERIAL POR RENGLON
- 06.29. DOC MIN - CANTIDAD DE MATERIAL ENTREGADO *: INDICAR CANTIDAD DE CADA MATERIAL POR RENGLON
- 06.30. REQ. ESP. SOLICITAR TURNO *: DEBE SOLICITAR TURNO PREVIO
- 06.31. REQ. ESP. AUTOELEVADOR *: SE REQUIERE AUTOELEVADOR
- 06.32. REQ. ESP. GRUA *: INDISTINTO
- 06.33. ¿SE PERMITE AL PROVEEDOR ENTREGAR FUERA DE ALMACENES? *: NO
- 06.34. ¿YO ALMACENES APRUEBO? *: SI - APROBADO
- 07.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR CATALOGACION
- 07.01. ESTADO EN SAP *: ACT - ACTIVADO
- 07.02. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A SHMA? *: NO
- 07.03. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A DYNT? *: SI - PARTICIPAR A DYNT
- 07.04. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A COMERCIO EXTERIOR? *: NO
- 07.05. TIPO DE MATERIAL **: ZRMI - INFRAESTRUCTURA
- 07.06. ¿REQUIERE DERIVACIÓN A CONTABILIDAD? *: SI - PARTICIPAR A CONTABILIDAD
- 07.07. ¿REQUIERE NÚMERO DE SERIE? *: NO
- 07.08. TOLERANCIA (%) *: 0 %
- 07.10. ¿MAT. IMPUTADO A CONSUMO? *: NO
- 07.11. ¿EL MATERIAL ESTÁ SUJETO A LOTE? *: NO
- 07.12. ¿TIENE LISTA DE MATERIALES? *: NO
- 07.13. DERIVACION ADICIONAL MODIFICACION: -
- 07.14. ¿YO CATALOGACIÓN APRUEBO? *: SI - APROBADO

08.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR DYNT

08.04. ¿EL PLANO ADJUNTO ES SUFICIENTE PARA DEFINIR EL OBJETO? *: SI - ES SUFICIENTE

08.05. ¿MATERIAL SUJETO A CONTROL DE CALIDAD? *: SI - SUJETO A CONTROL DE CALIDAD

08.06. ¿CANTIDAD DE DÍAS MÁXIMO PARA LIBERACIÓN DE CALIDAD? (HÁBILES) *: 10

08.07. TIPO DE CALIDAD REQUERIDA *: ACORDE ET / IT

08.08. COMENTARIOS CALIDAD: Según plano adjunto. Se verificará que la descripción concuerde con el elemento, el estado del artíc

08.09. ¿REQUIERE HOMOLOGACIÓN? *: NO

08.11 ¿REQUIERE CONTROL DE CALIDAD AL RECIBIR DEVOLUCIONES? *: SI - Requiere Control de Calidad

09.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR SHMA

09.01. ¿EL MATERIAL ES PELIGROSO PARA EL ALMACENAMIENTO? *: -


09.02. SI LUEGO DE SU USO DERIVA EN UN RESIDUO PELIGROSO *: -

09.03. ¿REQUIERE HOJA DE SEGURIDAD? *: -

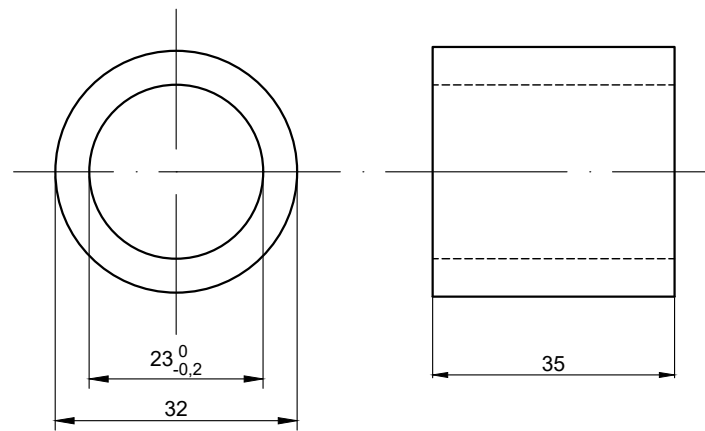
09.05. ¿REQUIERE PLANILLA DE EMERGENCIA? *: -

99.01. VERSION: 2

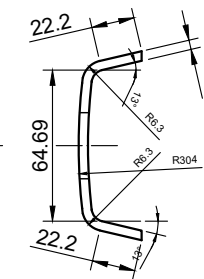
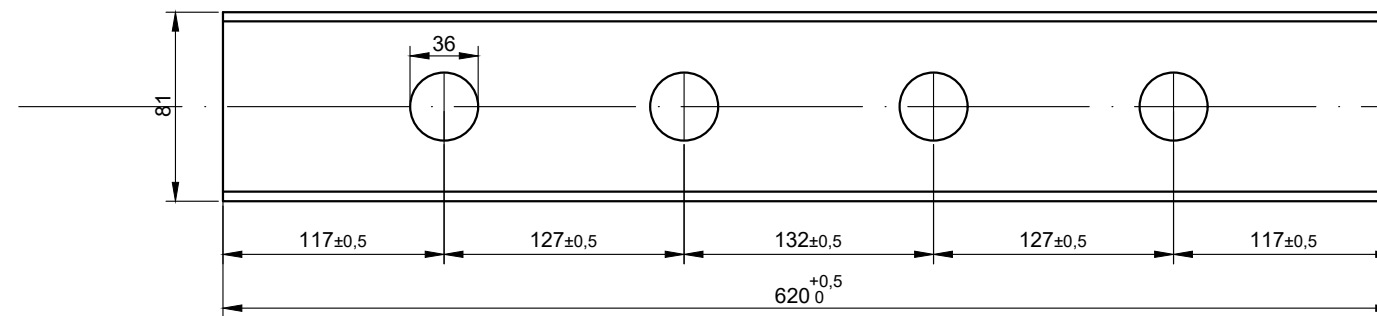
Solicitudes publicadas relacionadas

Solicitud	Tipo	Estado actual	Solicitante	Fecha creación	Fecha aprobación final	Vs. Sol. Anterior	Vs. Ítem Actual
781280	Alta Item	Aprobada	Bouvet, Gonzalo Nicolás	03/06/2022	24/06/2022	-	

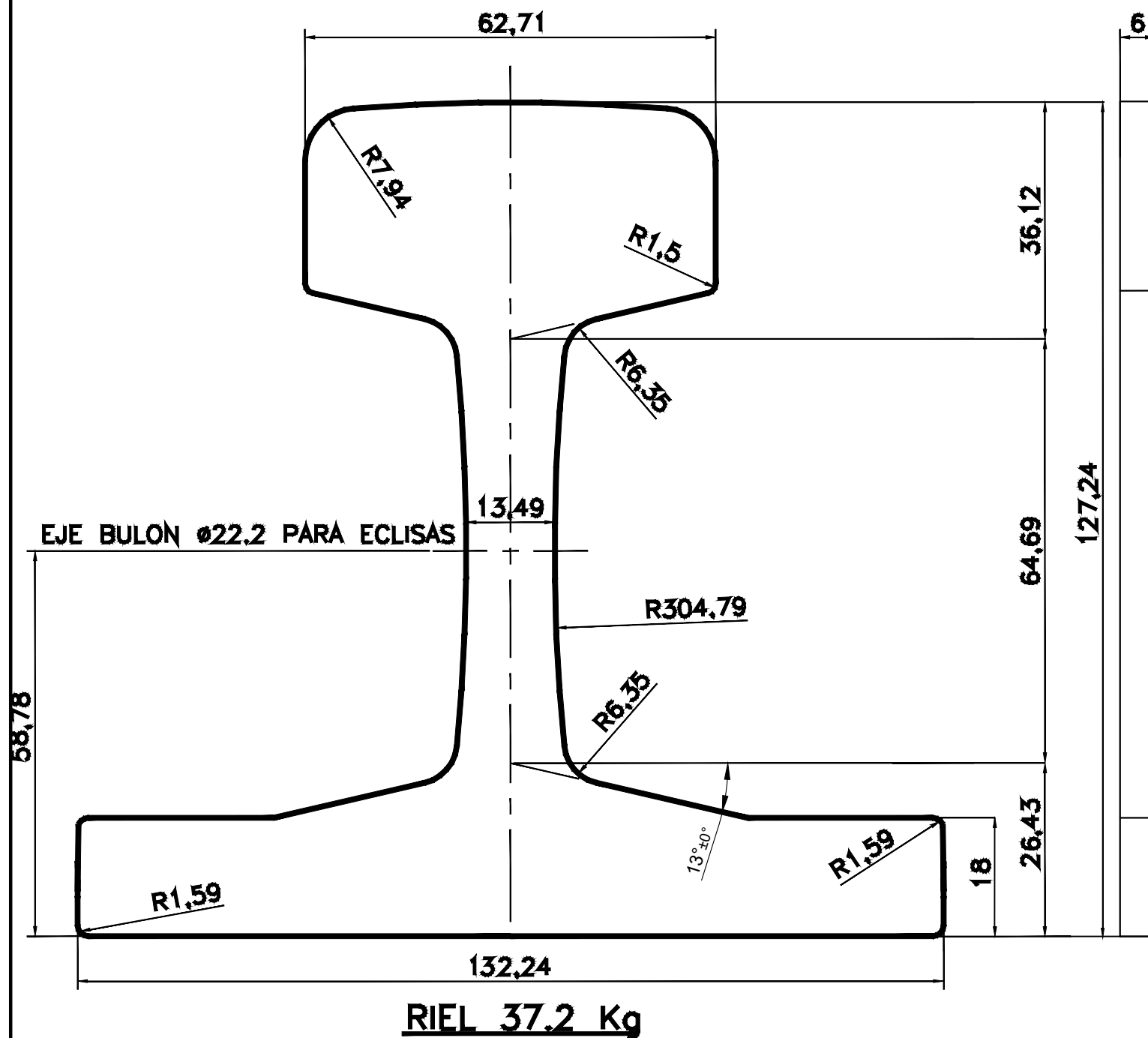
BUJE "B"



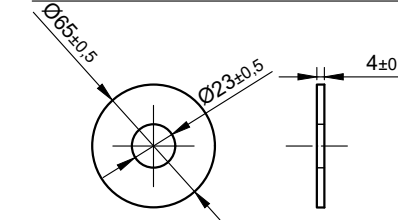
PLACA PARA ECLISA "C4"



PLACA TRANSVERSAL A RIEL "T"



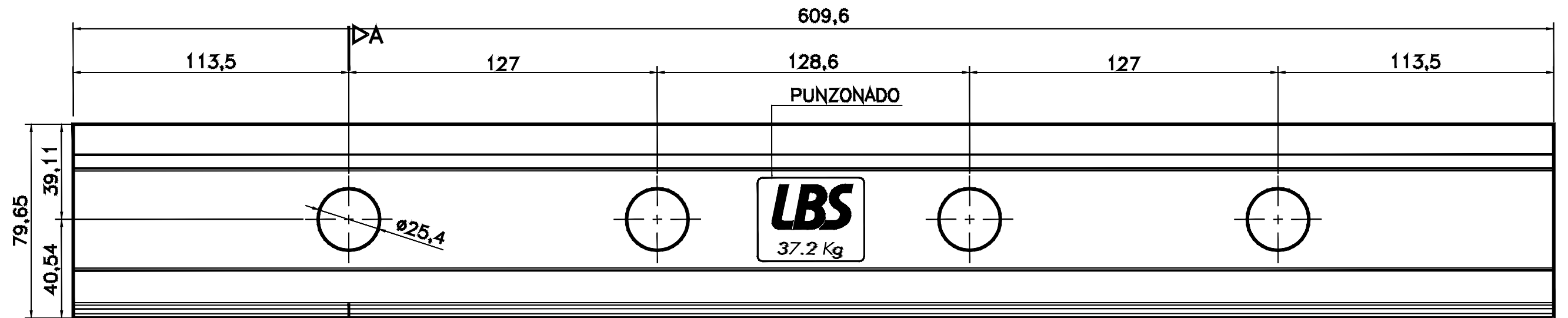
ARANDELA AISLANTE "A"



ELEMENTO	CANTIDAD	ESCALA	MATERIAL	ESPECIFICACION	REFERENCIA
"C4"	2	s/e	MATERIAL AISLANTE JUNTA AISLADA FA 7043 ACTUALIZADA	GI-SGS-SC-DT-ET-B0005	JA37ASCE-C4
"T"	1	s/e			JA37ASCE-T
"B"	8	s/e			JA37ASCE-B
"A"	8	s/e			JA37ASCE-A

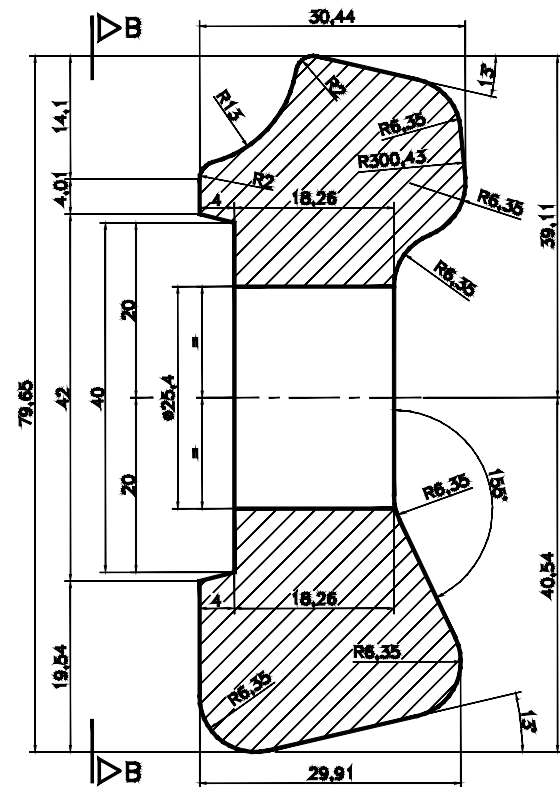
 MINISTERIO DE TRANSPORTE PRESIDENCIA DE LA NACIÓN	SOFSE CENTRAL	PROYECTO	
	DT - JUNTA AISLADA 37,2 KG/M Perfil A.S.C.E 4 AGUJEROS	DIBUJÓ / MODIFICÓ	
GERENCIA DE INGENIERIA SUBGERENCIA DE SEÑALAMIENTO		G.N.B 04/01/2022	
	FECHA: 04/01/2022	REVISÓ	
GI-SGS-SC-DT-PL-D0001		W.S.B. 04/01/2022	
	APROBÓ		
		J.E.S. 04/01/2022	
		TOTAL DE HOJAS	
		1/2	

RIEL 37.2 Kg



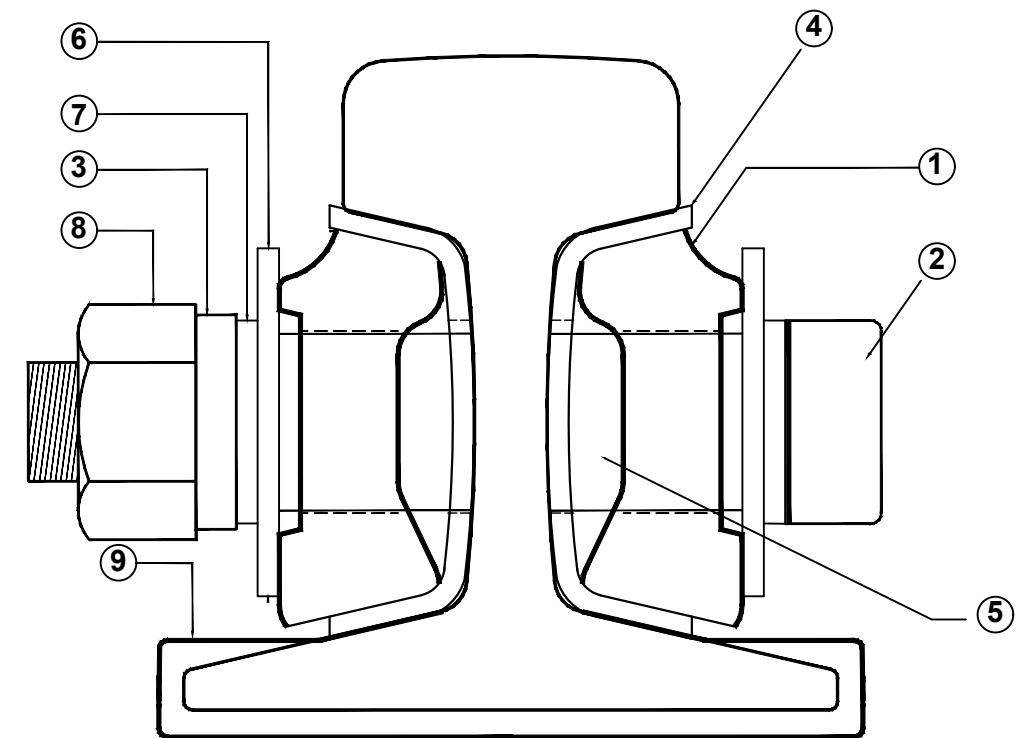
ECLISA

CORTE B-B



CORTE A-A


Nota: Las eclisas serán mecanizadas y ajustadas por LBS según sus necesidades.



MONTAJE

DETALLE DEL MATERIAL

ORDEN N°	DENOMINACION	CARACTERISTICA	PLANO N°	CANTIDAD
1	Eclisa barra cepillada para riel de 37.2 kg/m	4 Agujeros	-	2
2	Bulón cabeza cuadrada	22,2 mm x 170 mm	-	4
3	Arandela elástica	-	GVO 511	4
4	Placa para eclisa "C4"	JA37ASCE-C4	Ver hoja 1	2
5	Buje "B"	JA37ASCE-B	Ver hoja 1	8
6	Arandela aislante "A"	JA37ASCE-A	Ver hoja 1	8
7	Arandela plana	M24	-	8
8	Tuerca	-	-	4
9	Placa transversal a riel "T"	JA37ASCE-T	Ver hoja 1	1

 Ministerio de Transporte Presidencia de la Nación	SOFSE CENTRAL	PROYECTO	
		DIBUJÓ / MODIFICÓ	
GERENCIA DE INGENIERIA SUBGERENCIA DE SEÑALAMIENTO	DT - JUNTA AISLADA 37,2 KG/M Perfil A.S.C.E 4 AGUJEROS	G.N.B.	04/01/2022
		REVISÓ	
FECHA: 04/01/2022	GI-SGS-SC-DT-PL-D0001	W.S.B.	04/01/2022
		APROBÓ	
		J.E.S.	04/01/2022
		TOTAL DE HOJAS	
		2/2	



Especificación Técnica

Material Aislante - FA 7043 Actualizada, Circuitos de Vía, Detección

Elabora	Revisa	Aprueba
Alejandro DAVERIO 02/07/2020	Walter SALVIA BALDAN 06/07/2020	José Emilio SÁNCHEZ 13/07/2020

Índice

1	Objeto	
2	Alcance	
3	Normas o Documentos de referencia	
4	Descripción de los materiales a emplear	
4.1.	Poliamida 6 (PA6) con Disulfuro de molibdeno ($MoS_2 + 5\%$)	3
4.1.1.	Temperatura: parámetros básicos	3
4.1.2.	Propiedades a 23°C y 50% de humedad relativa	3
5	Inspección y Recepción	
5.1.	Criterio de Aceptación del lote	3
5.2.	Ensayos de Recepción	4
5.3.	Ensayos Tipo	4
5.4.	Aprobación	4
6	Embalaje	

Revisiones

Versión 1.0 Versión Original

1. Objeto

El presente documento describe las características técnicas del material aislante a ser empleado en todos los planos que invoquen este documento, como por ejemplo juntas aisladas armadas o aislaciones a ser utilizadas en máquinas de cambio.

2. Alcance

Para ser utilizado en todas las Líneas de esta Operadora Ferroviaria.



3. Normas o Documentos de referencia

NORMA IRAM 15

Sistemas de muestreo para la inspección por atributos.

NORMA FA 7 043

Elementos aislantes de material plástico para circuitos de vía

 	Material Aislante - FA 7043 Actualizada, Circuitos de Vía, Detección		
	Gerencia de Ingeniería Sub Gerencia de Señalamiento	GI-SGS-SC-PN-ET-B0005-1.0 13/07/2020	Pág. 3 de 5

4. Descripción de los materiales a emplear

4.1. Poliamida 6 (PA6) con Disulfuro de molibdeno ($MoS_2 + 5\%$)

4.1.1. Temperatura: parámetros básicos

Uso _ Continuo: -40 a 90 °C

Fusión: 220 °C

4.1.2. Propiedades a 23°C y 50 % de humedad relativa

Resistencia _ de _ tracción: 450 kg/cm² @3 % de deformación

Resistencia _ a _ la _ compresión: 150 kg/cm² @3 % de deformación

Resistencia _ a _ la _ compresión: 280 kg/cm² @5 % de deformación

Resistencia _ al _ impacto: Sin ruptura (iZOD).

Dureza _ Shore _ D: 72 a 76

Absorción _ de _ humedad _ al _ aire: máximo 2 %


Rigidez _ dieléctrica _ en _ aire: 16 KV/mm

Constante _ dieléctrica _ a _ 60Hz: 7,4

5. Inspección y Recepción

5.1. Criterio de Aceptación del lote

Previo a su remisión a SOFSE, los lotes de producción serán ensayados en fábrica y no podran ser despachados sin previa aceptación. De estos lotes se extraerán al azar tantas muestras como indica el plan de muestreo simple, inspección normal, nivel de inspección general, según se indica en la norma IRAM 15, para garantizar un AQL del 1 %. Sobre las muestras antes extraídas se verificará el cumplimiento de los requisitos inherentes, rechazándose individualmente las unidades que no cumplan con alguno de ellos. El lote se considerara aprobado si el número de unidades defectuosas fuese menor o igual que el número de aceptación correspondiente a un AQL del 1 %. Si no se cumpliera con alguno de los requisitos indicados, se volverá a retomar al azar del grupo de muestras la cantidad de unidades acorde a IRAM 15 Plan de muestro doble en inspección normal, sobre las que se repetirá el ensayo fallido siguiendo el mismo procedimiento. Se rechazará el lote si se comprueba la existencia de algún defecto en una cualquiera de las segundas muestras.

 <p>TRENES ARGENTINOS OPERACIONES</p> <p>Ministerio de Transporte Presidencia de la Nación</p>	Material Aislante - FA 7043 Actualizada, Circuitos de Vía, Detección		
	Gerencia de Ingeniería Sub Gerencia de Señalamiento	GI-SGS-SC-PN-ET-B0005-1.0 13/07/2020	Pág. 4 de 5

5.2. Ensayos de Recepción

Cada muestra de las piezas fabricadas con este material se someterá a los siguientes ensayos:

- Inspección visual, acabado superficial.
- Comprobación de medidas, dimensiones y tolerancias según plano correspondiente.

5.3. Ensayos Tipo

Estos ensayos están destinados a verificar las características principales de piezas a fabricar, con el propósito de verificar las características del material, la estandarización del procedimiento de fabricación y el cumplimiento de medidas y tolerancias. Estos ensayos se realizan solamente una vez por modelo y fabricante, con el propósito de validar el procedimiento de fabricación. Este ensayo tipo se repetirá cuando tenga lugar un cambio de diseño, de material o del proceso de fabricación. Se realizará sobre un lote de 10 muestras. El fabricante deberá contar con el ensayo de Tipo aprobado con antelación al inicio de su producción.

La Operadora se reserva el derecho a ampliar este requerimiento extendiendolo a ensayos tendientes a verificar todos o algunos de las características indicadas en [4.1.2](#) Propiedades PA6 MoS2, estableciendo los parámetros de cada ensayo según su criterio y bajo costo del proveedor. El proveedor podrá avalar las especificaciones técnicas del material mediante certificaciones realizadas por el fabricante, de acuerdo a la norma que corresponda, y realizadas por un laboratorio reconocido tanto en el ámbito local como internacional.

5.4. Aprobación

Los ensayos se considerarán aprobados si todas las muestras cumplieran, en función del tipo de ensayo previsto, con los requisitos arriba mencionados. Esta aprobación será formalizada por personal técnico responsable tanto del proveedor como de esta Operadora.

6. Embalaje

Cada KIT será provisto en su embalaje (individual) estando todas las piezas. El mismo deberá proteger al material de su exposición a la luz y será apto para apilamiento. En su interior, las piezas del KIT estarán embaladas en una bolsa de plástico sellada y etiquetada con la misma información que en el borde de la caja que la contiene.

Cada paquete deberá estar identificado con dos etiquetas, una en la cara frontal de la caja y otra en etiqueta dentro de una banda de embalaje, que contenga la siguiente información:



A) SOFSE

B) Identificación material según SAP de SOFSE:

C) Número de Orden de Compra:

D) Identificación del producto mediante descripción corta del material:

E) Tipo de tabla según plano: indicar identificación del plano.

F) Nombre del fabricante:

G) Identificación del SAP fabricante según SOFSE:

H) Año/Semana de fabricación: aa/ss

I) Número de remito:

J) Fecha de entrega:

—————FIN DEL DOCUMENTO—————

ANEXO IV - LOGÍSTICA de ENTREGA de MATERIALES

ÍNDICE

1	Generalidades.....	1
2	Identificación de los materiales.....	1
2.1	Rotulación del Material.....	2
2.2	Rotulación de Bulto y Pallet.....	2
3	Documentación a suministrar.....	4
3.1	Remito.....	4
3.2	Certificado de Homologación.....	4
3.3	Garantía y Número de Serie.....	4
3.4	Seguridad y Emergencia.....	4
4	Condición de aceptación y Plazos.....	5
4.1	Documentación.....	5
4.2	Fecha de Vencimiento.....	5
4.3	Garantía.....	5
4.4	Control de Calidad:.....	5
4.5	Recepción definitiva.....	5
5	Solicitud de ingreso a predio ferroviario.....	6
5.1	Procedimiento.....	6
5.2	Requerimientos.....	6
5.3	Seguros.....	7
6	Horarios y contactos.....	7
6.1	Horarios.....	7
6.2	Lugar de entrega: Línea - Almacén - Domicilio.....	7
6.3	Contacto.....	7
	Anexo IV.a - Guía para rotulado de símbolos en embalajes.....	8
	Anexo IV.b - Seguros.....	12
	FIN ANEXO IV – Logística de Entrega de Materiales.....	18

Version 1.4 – 07/07/200

Modifica número de Anexo de las EETT.

Versión 1.3 – 29/06/2022

Actualiza Centro Regionales en #6.2 Lugar de Entrega.

Versión 1.2 – 12/05/2022

Se mejora la redacción en textos en #5.1 Procedimiento y #6.1

Horarios.

Versión 1.1 – 19/04/2022

Se incorpora #3.2 Certificado de Homologación.

Versión 1.0 – 18/03/2022

Control de Terceros, Seguros, Logística y Almacenes.

1 Generalidades

Todo el material solicitado debe ser entregado en pallets de 4 entradas, tipo ARLOG, normalizado de madera, para manipulación con auto-elevador o zorra manual. Los bultos deberán venir correctamente zunchados y embalados con film stretch para evitar desprendimientos al momento de ser estibado en altura. El peso máximo admitido sin excepción será, por bulto individual 20kg y por pallet 1500kg. Cada material a entregar deberá estar debidamente embalado en su caja con la finalidad de preservarlo en perfectas condiciones hasta el momento de su uso.

El material, el bulto y el pallet deberán estar rotulados tal como se indica en “ **2 Identificación de los materiales**”.

Para la entrega, el adjudicatario deberá acompañar los materiales con la documentación indicada en “ **3 Documentación a suministrar**” y coordinar su entrega teniendo presente lo indicado en los artículos “ **5 Solicitud de ingreso a predio ferroviario**” y “ **6 Horarios y contactos**”.

Por último, la aceptación de la entrega está descrita en “ **4 Condición de aceptación y Plazos**”.

2 Identificación de los materiales

Es de carácter obligatorio que todo el material/equipo/pieza esté identificado con el código SAP de SOFSE, su descripción breve, el número de Orden de Compra (OC), el número de posición (ITEM s/OC), número de pallet, número de bulto y número de caja de embalaje, indicando número de lote y/o serie, fecha de Elaboración y/o Vencimiento, según se indique en la Especificación Técnica correspondiente a dicho material en el “**Anexo III - LISTADO de ESPECIFICACIONES TÉCNICAS (ETT)**” de este Pliego de Especificaciones Técnicas.

Cada Pallet deberá incluir indicación de dimensiones en mm y su peso en kg.

Cada Pallet y/o Bulto, dependiendo de sus características, deberá incluir una indicación clara y perfectamente visible que brinde información relativa a su posicionamiento, apilabilidad, fragilidad y sensibilidad a la humedad. Esta simbología tiene carácter obligatorio:

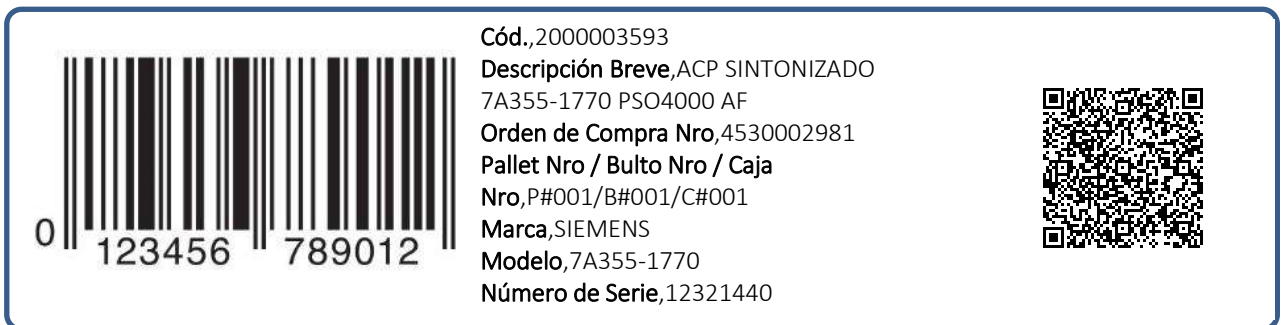


El proveedor podrá incorporar en caso de necesidad otros símbolos, empleando la simbología

indicada en el “Anexo – Guía para rotulado de símbolos en embalajes”.

2.1 Rotulación del Material

Es condición para la recepción del repuesto o KIT que el mismo se encuentre rotulado en formato EAN13 (obligatorio), QR (Opcional) y en Texto (obligatorio), conteniendo como mínimo la siguiente información:




TIPOGRAFÍA: EAN13 alto 3cm, QR 3x3cm, TEXTO en ARIAL, 10mm de alto, color negro, resaltado, indeleble, inalterable frente a radiación UV.

NOTA: la información relativa al sistema SAP es propia de esta Operadora Ferroviaria y, a excepción del número de serie, ésta está contenida en la Orden de Compra.

2.2 Rotulación de Bulto y Pallet

Una vez rotulado cada repuesto o KIT, los mismos se agruparán en cajas de materiales de dimensiones estandarizadas que faciliten su acopio. Estas cajas se agruparán en bultos y estos en pallets. Todos los embalajes deberán estar identificados en forma individual y grupal en cada una de sus caras visibles.

El siguiente es un ejemplo de rotulación de un bulto:

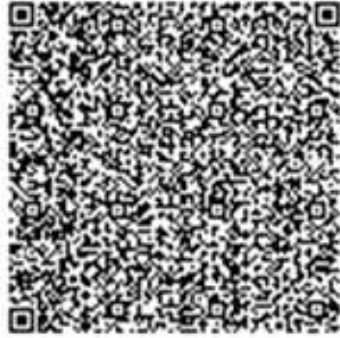


SAP Orden de Compra, 4530002981
Remito Nro, 0001-00000008

Pallet	P#001/001	Ref. Cod.	Descripción Breve	Nro Serie /Nro Lote	Gtia/Vto
Bulto	B#002/002				
ITEM s/ OC	20	1	2000003593 ACP SINTONIZADO 7A355-1770 PSO4000 AF	24567341	2022/10
ITEM s/ OC	30	1	2000003584 ACP SINTONIZADO 7A355-3240 PSO4000 AF	23677348	2022/10

Tamaño Bulto en mm, 300x300x300
Peso Total en kg, 6

El siguiente es un ejemplo de rotulación de un pallet:



SAP Orden de Compra, 4530002981
Remito Nro, 0001-00000008

Pallet	P#001/001	Ref. Cod.	Descripción Breve	Nro Serie /Nro Lote	Gtia/Vto
Bulto	B#001/002				
ITEM s/ OC	10	1	2000003488 TRANSMISOR 7A471-0001 PSO4000 AF	12321440	2022/10
		2	2000003488 TRANSMISOR 7A471-0001 PSO4000 AF	12321441	2022/10
	
		10	2000003488 TRANSMISOR 7A471-0001 PSO4000 AF	12321449	2022/10
Bulto	B#002/002				
ITEM s/ OC	20	1	2000003593 ACP SINTONIZADO 7A355-1770 PSO4000 AF	24567341	2022/10
ITEM s/ OC	30	1	2000003584 ACP SINTONIZADO 7A355-3240 PSO4000 AF	23677348	2022/10

Tamaño Pallet en mm, 1100x350x420
Peso Total en kg, 120

TIPOGRAFÍA: QR 4x4cm (Opcional), TEXTO en ARIAL, 12mm de alto, color negro, resaltado, indeleble, inalterable frente a radiación UV (Obligatorio).

SOFSE se reserva el derecho de rechazar los materiales en caso de incumplimiento de estos requerimientos. En caso que se trate de un único producto, el bulto deberá llevar la misma identificación detallada.

3 Documentación a suministrar

3.1 Remito

El proveedor deberá entregar los materiales empleando un REMITO el que debe ser entregado en original, sin enmiendas, conteniendo el número de Orden de Compra que se está entregando, referencia de los items numerados, los códigos con la descripción y la unidad de medida, de acuerdo a como esta explícito en la Orden de Compra, además de lo anteriormente expresado, que esté vigente el Código de Autorización de Impresión (CAI, NFE, X o R) otorgado por AFIP y la Leyenda "Documento No Válido como Factura".

3.2 Certificado de Homologación

En el caso que el material en cuestión cuente, en el **“Anexo III - LISTADO de ESPECIFICACIONES TÉCNICAS (EETT)”** de este Pliego de Especificaciones Técnicas con un plano de referencia para su fabricación, el proveedor deberá acompañar el Remito con el certificado de aprobación correspondiente, extendido por la Inspección de SOFSE. Esta inspección deberá ser coordinada por el proveedor con el área de “Control de Terceros”.

3.3 Garantía y Número de Serie

De corresponder, el proveedor deberá acompañar el Remito con la información indicada en el ejemplo de rotulación del pallet en **“2.2 Rotulación de Bulto y Pallet”**, destacando Nro de Lote o Nro de Serie y Fecha de Vencimiento o Fecha límite de Garantía (a mes vencido). De ser éste un requerimiento exigible, el mismo se encuentra indicado en la Especificación Técnica, adjunta en el **“Anexo III - LISTADO de ESPECIFICACIONES TÉCNICAS (EETT)”** de este Pliego de Especificaciones Técnicas.

3.4 Seguridad y Emergencia

El proveedor deberá acompañar el Remito con la hoja de seguridad y la planilla de emergencia, de corresponder. De ser éste un requerimiento exigible, el mismo se encuentra indicado en la Especificación Técnica, adjunta en el **“Anexo III - LISTADO de ESPECIFICACIONES TÉCNICAS (EETT)”**

de este Pliego de Especificaciones Técnicas.

4 Condición de aceptación y Plazos

4.1 Documentación

Debe estar completa y los materiales entregados deben responder a lo solicitado.

4.2 Fecha de Vencimiento

Se enfatiza que al momento de la Entrega los productos sujetos a Vencimiento deben poseer el 80% de la Vida Útil Remanente disponible.

4.3 Garantía

El plazo de garantía comienza a contar a partir del momento de su recepción, siempre y cuando los materiales reciban conformidad del Control de Calidad de esta Operadora.

4.4 Control de Calidad:

Tendrá lugar en cada centro de recepción de materiales.

Se verificará:

- i. La documental requerida en el punto “3 Documentación a suministrar”.
- ii. El fiel cumplimiento del criterio de identificación de los materiales según se indica en “2 Identificación de los materiales”.
- iii. Se realizarán los controles de calidad descritos en la Especificación Técnica del material correspondiente, “**Anexo III - LISTADO de ESPECIFICACIONES TÉCNICAS (EETT)**” de este Pliego de Especificaciones Técnicas.

4.5 Recepción definitiva

Los requerimientos de aceptación se encuentran descritos en la Especificación Técnica del material correspondiente, “**Anexo III - LISTADO de ESPECIFICACIONES TÉCNICAS (EETT)**” de este Pliego de Especificaciones Técnicas.

Cualquiera de las condiciones antes expuestas, que no se cumpla al momento de la entrega, puede ser motivo de rechazo, quedando bajo exclusiva responsabilidad del mismo, asumir los costos adicionales que esto ocasione, no quedando eximido de cumplir con los plazos originales de entregas especificados en la contratación y en los lugares indicados.

Cumplidos a satisfacción de SOFSE los controles detallados en los puntos precedentes, se procederá a otorgar esta recepción.

Nota 1: En caso de verificarse faltantes respecto de las cantidades consignadas en el Remito, el responsable del Almacén Receptor de SOFSE procederá a recibir el material efectivamente recibido, consignando dicha merma en el Remito. El adjudicatario tendrá un plazo de SIETE (7) días corridos para completar la entrega.

Nota 2: En caso de verificarse inconsistencias respecto de los aspectos técnicos establecidos en el presente documento, el Representante Técnico o el responsable del Almacén Receptor de SOFSE procederán a rechazar los materiales defectuosos, procediendo a consignar esta situación formalmente y en caso de corresponder, se procederá al rechazo del lote. En el caso de aceptación con merma, el adjudicatario deberá, consecuentemente, retirar en el momento y reemplazar dichos materiales por piezas en correcto estado en un plazo no mayor a 7 días corridos. En cualquier caso, rechazo del material o reposición de merma será a costo del proveedor y sin ocasionar gasto adicional alguno a SOFSE.

5 Solicitud de ingreso a predio ferroviario

5.1 Procedimiento

Una vez aceptada la Orden de Compra (OC), "Control de Terceros" (CT) contactará al proveedor solicitando comunique formalmente al responsable designado para presentar la documentación requerida para autorizar el ingreso al almacén.

Para esto, el proveedor proveerá la documentación necesaria y suficiente a fin de identificar al usuario responsable designado, para así generar un perfil de usuario en el sistema informático en uso. A su vez, Control de Terceros (CT) facilitará el MANUAL de USUARIO para el CLIENTE y atenderá cualquier consulta relacionada con su uso.

Finalizada el alta del usuario, se podrá a proceder a la carga de la información solicitada.

CT mantendrá una comunicación fluida con los proveedores con respecto a la carga, validación o rechazo de los requisitos, y notificará a Higiene, Seguridad y Medio Ambiente (HSMA) cada vez que sus competencias sean requeridas.

5.2 Requerimientos

El proveedor presentará a CT la siguiente documentación para toda persona que ingresa al predio ferroviario:

- DDJJ Nomina del personal y vehículos intervinientes.

NOTA: al momento del ingreso al predio ferroviario, el personal del proveedor deberá contar con todos los elementos de protección personal (EPP) correspondientes e inducción de las normas de seguridad.

5.3 Seguros

El Proveedor deberá presentar a SOFSE, con una antelación de por lo menos CINCO (5) días a la iniciación de los trabajos, los seguros que se detallan en el Anexo III.b – Seguros, el cual forma parte de la contratación.

6 Horarios y contactos

6.1 Horarios

Los horarios de recepción de materiales serán, sin excepción, de lunes a viernes de 7:30 a 12:00. En todos los casos, se requiere que el turno de entrega sea coordinado preferentemente con 72 hs de anticipación.


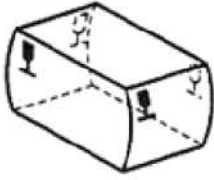

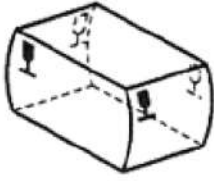

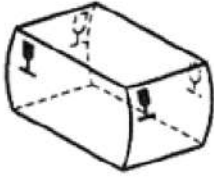


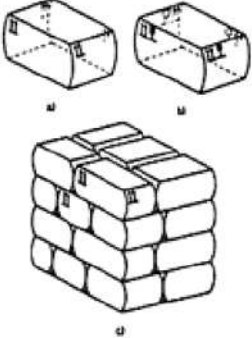


6.2 Lugar de entrega: Línea - Almacén - Domicilio



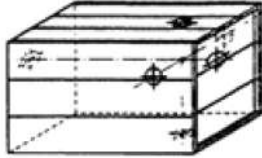






LINEA	ALMACÉN	DOMICILIO
ROCA	LR01-A4M1	29 DE SETIEMBRE 3501 REMEDIOS DE ESCALADA
BELGRANO SUR	BS01-A7M2	LOS NOGALES 1099 TAPIALES
SARMIENTO	LS03-A1M3	RESERVISTAS ARGENTINOS 101 CABA
TDI y LLD	LS03-A3M0	RESERVISTAS ARGENTINOS 101 CABA
SAN MARTIN	SM02-A5M0	PADRE MUJICA 1365 CABA
MITRE y Tren de la Costa	LM01-A2M3	SIMON DE IRIONDO 1608 VICTORIA






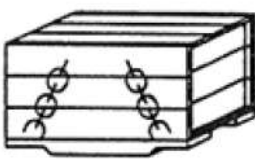

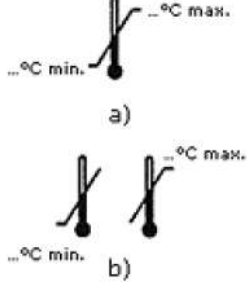

6.3 Contacto


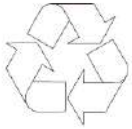
Los datos de la persona de contacto, nombre y apellido, teléfono, dirección de correo electrónico y horario de atención telefónica, se brindan conjuntamente con la Orden de Compra (OC).

Anexo IV.a - Guía para rotulado de símbolos en embalajes

CÓD	LEYENDA	SÍMBOLO	SIGNIFICADO	COLOCACIÓN	NOTAS
1.1	FRÁGIL (opción 1)		El contenido del embalaje es frágil, y debe ser manipulado con precaución		Debe aparecer cerca de la esquina superior izquierda en las cuatro caras verticales del embalaje <u>(UTILIZAR EN LA MEDIDA DE LO POSIBLE LA OPCIÓN 1.1)</u>
1.2	FRÁGIL (opción 2)		El contenido del embalaje es frágil, y debe ser manipulado con precaución		Debe aparecer cerca de la esquina superior izquierda en las cuatro caras verticales del embalaje <u>(UTILIZAR EN LA MEDIDA DE LO POSIBLE LA OPCIÓN 1.1)</u>
1.3	FRÁGIL (opción 3)		El contenido del embalaje es frágil, y debe ser manipulado con precaución		Debe aparecer cerca de la esquina superior izquierda en las cuatro caras verticales del embalaje <u>(UTILIZAR EN LA MEDIDA DE LO POSIBLE LA OPCIÓN 1.1)</u>
2	NO USAR GARFIOS		Los garfios no están permitidos para el manejo del embalaje de expedición		
3	HACIA ARRIBA		Indica que el embalaje debe mantenerse en posición horizontal		Debe aparecer cerca de la esquina superior izquierda en las cuatro caras verticales del embalaje. <u>Cuando se rote junto con nº 1, el símbolo 3 debe ser el más próximo a la esquina.</u>
4	PROTEGER DE LA LUZ SOLAR		El embalaje no debe ser expuesto a la luz del sol.		
5	PROTEGER DE FUENTES RADIATIVAS		El contenido del embalaje puede deteriorarse o quedar inutilizado por las radiaciones penetrantes		

CÓD	LEYENDA	SÍMBOLO	SIGNIFICADO	COLOCACIÓN	NOTAS
6	PROTEGER DE LA LLUVIA		El embalaje debe mantenerse protegido de la lluvia		
7	CENTRO DE GRAVEDAD		Indica el centro de gravedad del embalaje de expedición, que deberá ser manejado como una unidad		Se deberá colocar cuando sea posible en las seis caras y, por lo menos, en las cuatro caras laterales, localizando el centro de gravedad.
8	NO RODAR		El embalaje de expedición no deberá rodar		
9	NO MANIPULAR CON HORQUILLAS EN ESTA CARA		Las horquillas de las carretillas manuales no deberán ser colocadas en esta cara durante la manipulación del embalaje		
10	NO USAR CARRETILLA ELEVADORA		El embalaje de expedición no deberá ser manipulado con carretillas elevadoras		
11	COLOCAR MORDAZAS AQUÍ		Las abrazaderas deberán ser colocadas en los lados indicados para manipular el embalaje de expedición		Se aplicará: 1. Sólo se deberán manipular con mordazas aquellos embalajes preparados para ello. 2. El símbolo se colocará en dos caras opuestas de manera que esté en el campo visual del operador que manipula 3. No se rotulará en las caras sobre las que se apliquen las mordazas
12	NO COLOCAR MORDAZAS AQUÍ		No se deberán las abrazaderas en los lados señalados para manipular el embalaje de expedición		
13	APILAMIENTO LIMITADO POR PESO		Indica la carga de apilamiento máximo permitida sobre el embalaje de expedición		Completar con la información sobre el peso máximo de apilado, según ficha técnica del producto y uso previsto

CÓD	LEYENDA	SÍMBOLO	SIGNIFICADO	COLOCACIÓN	NOTAS
14.1	APILADO LIMITADO POR NÚMERO (opción 1)		Número máximo de embalajes idénticos que pueden ser apilados uno sobre otro, donde "n" es el número límite		Completar con la información sobre número máximo de bultos en apilado, según ficha técnica del producto y uso previsto (UTILIZAR EN LA MEDIDA DE LO POSIBLE LA OPCIÓN 14.1)
14.2	APILADO LIMITADO POR NÚMERO (opción 2)		Número máximo de embalajes idénticos que pueden ser apilados uno sobre otro, donde "n" es el número límite		Completar con la información sobre número máximo de bultos en apilado, según ficha técnica del producto y uso previsto (UTILIZAR EN LA MEDIDA DE LO POSIBLE LA OPCIÓN 14.1)
14.3	APILADO LIMITADO POR NÚMERO (opción 3)		Número máximo de embalajes idénticos que pueden ser apilados uno sobre otro, donde "n" es el número límite		Completar con la información sobre número máximo de bultos en apilado, según ficha técnica del producto y uso previsto (UTILIZAR EN LA MEDIDA DE LO POSIBLE LA OPCIÓN 14.1)
15	NO APILAR		No está permitido apilar los embalajes de expedición y no se debería colocar ninguna otra carga sobre el mismo.		
16	ESLINGAS AQUÍ		Indica el emplazamiento en que deben encontrarse las eslingas para la elevación del embalaje de expedición		Debe situarse al menos en dos caras opuestas del embalaje
17	LÍMITES DE TEMPERATURA		Indica los límites de temperatura entre los que debe almacenarse y manipularse el embalaje de expedición		Completar con la información sobre rangos de temperatura permitidos, en función de información facilitada por el cliente, o ficha técnica del producto, o ficha técnica del embalaje.
18	NO PISAR SOBRE EL EMBALAJE		Debido a la fragilidad de la mercancía, no se puede pisar sobre el embalaje durante su manipulación y transporte.		Puede ser acompañado por un texto explicativo.

CÓD	LEYENDA	SÍMBOLO	SIGNIFICADO	COLOCACIÓN	NOTAS
a	MERCANCIAS PELIGROSAS	 + CÓDIGO	El embalaje es apto para el transporte de mercancías peligrosas	Al menos en dos lados del embalaje	<ol style="list-style-type: none"> 1. Consultar con Calidad u Oficina Técnica sobre los embalajes aprobados. 2. Comprobar a partir del certificado que el embalaje es apto para el contenido a embalar 3. El peso indicado en el código indica la masa bruta (contenido + embalaje), en función del tipo de mercancía
b	MATERIAL RECICLABLE		El embalaje está compuesto de material reciclable, según normativa vigente		<ol style="list-style-type: none"> 1. La colocación puede variar en función de las características del embalaje

Anexo IV.b - Seguros

1. Generalidades

El Contratista deberá presentar al Licitante, con una antelación de por lo menos CINCO (5) días a la iniciación de los trabajos, los seguros que se detallan a continuación, debiendo exigir el cumplimiento de esta obligación a cualquier sub-contratista que, eventualmente, participe en la ejecución de sus obligaciones contractuales, sólo en caso de que el contrato con el Licitante le permita al contratista tener esta modalidad:

2. Seguro de Responsabilidad Civil Comprensiva

El Contratista deberá contratar y mantener en cobertura, por su cuenta y cargo, y mantener vigente durante todo el plazo de la contratación, un seguro de Responsabilidad Civil Comprensiva con una suma asegurada de, como mínimo, PESOS DIEZ MILLONES (\$10.000.000.-), que cubra los daños que eventualmente se ocasionen a personas y a bienes de propiedad de terceros con motivo y en ocasión de la ejecución de los trabajos y las prestaciones de los servicios que se contraten, debiendo exigir el cumplimiento de esta obligación a cualquier Sub-Contratista que, eventualmente, participe en la ejecución de sus obligaciones contractuales. En caso de que dicho seguro no cubra los daños, éstos deberán ser cubiertos por el contratista. La actualización de los importes mencionados será anual y estará sujeta a la tasa de crecimiento de inflación que establece el BCRA en su página web.

Este seguro deberá cubrir la Responsabilidad Civil Cruzada, en donde SOFSE y/o a sus accionistas y/o sus directores y/o empleados y/o funcionarios, y/o a ADIFSE y/o a sus accionistas y/o sus directores y/o empleados y/o funcionarios, y/o a FASE y/o a sus accionistas y/o sus directores y/o empleados y/o funcionarios, y/o a Ministerio de Transporte y/o sus empleados y/o funcionarios, y/o al ESTADO NACIONAL y/o sus empleados y/o funcionarios sean asegurado adicional y/o tercero.

También deberá cubrir, sólo si fuese de necesidad en los trabajos requeridos, la utilización de grúas fijas y/o móviles, guinches, andamiaje, carteles, letreros y afines, izamiento, trabajos de soldadura y oxicorte, carga y descarga y/o todo tipo de maquinarias, transporte de bienes, contaminación súbita y accidental, uso de vehículos propios y no propios en exceso de su póliza específica y personas físicas bajo contrato. Asimismo, dicha póliza deberá cubrir la Responsabilidad Civil emergente de daños físicos y/o materiales causados a terceros, como consecuencia de la realización de las actividades y/o los trabajos de Subcontratistas.

La Aseguradora debe renunciar en forma expresa a sus derechos de subrogación y/o a reclamar o iniciar toda acción de repetición o de regreso contra SOFSE y/o sus accionistas y/o sus directores y/o empleados y/o funcionarios, y/o FASE y/o sus accionistas y/o sus directores y/o sus empleados y/o funcionarios y/o ADIFSE y/o sus accionistas y/o sus directores y/o empleados y/o funcionarios, Ministerio de Transporte y/o empleados y/o funcionarios, y/o ESTADO NACIONAL y/o sus empleados y/o funcionarios. Si con motivos de daños y perjuicios producidos por el Asegurado a terceros y cubiertos por la póliza, dichos terceros reclaman directa o indirectamente contra SOFSE, el Asegurador mantendrá indemne a SOFSE, con los mismos alcances y condiciones establecidos en los presentes seguros a favor del Asegurado.

La póliza adquirida por el Contratista no podrá ser anulada, modificada o enmendada sin previa notificación fehaciente a SOFSE, con una antelación no menor a 15 (quince) días.

El Contratista deberá presentar a SOFSE un certificado de Libre Deuda emitido por la Aseguradora.

3. Seguro Automotor Obligatorio

El Contratista deberá contratar y mantener en cobertura, por su cuenta y cargo, y mantener vigente durante todo el plazo de la contratación un seguro Automotor para los vehículos a ser utilizados en virtud de la presente contratación, los cuales deberán contar, como mínimo, con la cobertura de Responsabilidad Civil obligatoria, por la suma exigida por la Superintendencia de Seguros.

La Aseguradora debe renunciar en forma expresa a sus derechos de subrogación y/o a reclamar o iniciar toda acción de repetición o de regreso contra SOFSE y/o sus accionistas y/o sus directores y/o empleados y/o funcionarios, y/o FASE y/o sus accionistas y/o sus directores y/o sus empleados y/o funcionarios y/o ADIFSE y/o sus accionistas y/o sus directores y/o empleados y/o funcionarios, Ministerio de Transporte y/o empleados y/o funcionarios, y/o ESTADO NACIONAL y/o sus empleados y/o funcionarios. Si con motivos de daños y perjuicios producidos por el Asegurado a terceros y cubiertos por la póliza, dichos terceros reclaman directa o indirectamente contra SOFSE, el Asegurador mantendrá indemne a SOFSE, con los mismos alcances y condiciones establecidos en los presentes seguros a favor del Asegurado.

La póliza adquirida por el Contratista no podrá ser anulada, modificada o enmendada sin previa notificación fehaciente a SOFSE, con una antelación no menor a 15 (quince) días.

El Contratista deberá presentar a SOFSE un certificado de Libre Deuda emitido por la Aseguradora.

Seguros a presentar por el contratista para el personal que se encuentre en relación de dependencia, y que deba ingresar a predio de SOFSE en virtud de la presente contratación:

3.a Seguro de Riesgos del Trabajo

El Contratista deberá contratar y mantener en cobertura, por su cuenta y cargo, y mantener vigente durante todo el plazo de la contratación, un seguro que cubra los riesgos del trabajo de acuerdo con la Ley Nº 24.557 de Riesgos del Trabajo, sus reformas y decretos reglamentarios.

El Contratista deberá presentar al Licitante, antes de la iniciación de los servicios, un certificado de cobertura original emitido por la ART donde figure la nómina del personal cubierto que realizará las tareas objeto de la contratación.

La ART deberá renunciar en forma expresa a reclamar o iniciar toda acción de repetición o de regreso contra SOFSE y/o sus accionistas y/o sus directores y/o empleados y/o funcionarios, y/o ADIFSE y/o sus accionistas y/o sus directores y/o empleados y/o funcionarios, y/o DECAHF - Desarrollo del capital humano ferroviario SAPEM- y/o sus accionistas y/o a sus directores y/o empleados y/o funcionarios, y/o FASE y/o a sus accionistas y/o sus directores y/o empleados y/o funcionarios, y/o a Ministerio de Transporte y/o sus empleados y/o funcionarios, y/o al ESTADO NACIONAL y/o sus empleados y/o funcionarios, bien sea con fundamento en el Art. 39 Ap. 5 de la Ley 24.557 o en cualquier otra norma jurídica con motivo de las prestaciones a las que se vea obligada a otorgar o abonar al personal dependiente o ex dependiente del Contratista, amparados por la cobertura del contrato de afiliación, por accidente de trabajo o enfermedades profesionales ocurridos o contraídos por el hecho o en ocasión del trabajo o en el trayecto entre el domicilio del trabajador y el lugar de trabajo.

La póliza adquirida por el Contratista no podrá ser anulada, modificada o enmendada sin previa notificación fehaciente a SOFSE, con una antelación no menor a 15 (quince) días.

El Contratista deberá presentar a SOFSE un certificado de Libre Deuda emitido por la Aseguradora.

3.b Seguro de Vida Obligatorio

El contratista deberá contratar y mantener en cobertura, por su cuenta y cargo, un seguro de vida obligatorio para cubrir la totalidad del personal afectado al servicio

contratado, según lo previsto en el Decreto nro. 1567/74.

El Contratista deberá presentar al Licitante, antes de la iniciación de los servicios, un certificado de cobertura original emitido por la Aseguradora donde figure la nómina del personal cubierto que realizará las tareas objeto de la contratación.

La Aseguradora deberá renunciar en forma expresa a reclamar o iniciar toda acción de repetición o de regreso contra SOFSE y/o sus accionistas y/o sus directores y/o empleados y/o funcionarios, y/o DECAHF - Desarrollo del capital humano ferroviario SAPEM- y/o sus accionistas y/o a sus directores y/o empleados y/o funcionarios, y/o FASE y/o a sus accionistas y/o sus directores y/o empleados y/o funcionarios, y/o ADIFSE y/o sus accionistas y/o sus directores y/o empleados y/o funcionarios, Ministerio de Transporte y/o sus empleados y/o funcionarios, y/o ESTADO NACIONAL y/o sus empleados y/o funcionarios, con motivo de las prestaciones a las que se vea obligada a otorgar o abonar al personal dependiente o ex dependiente del contratista, amparados por la cobertura de la póliza.

La póliza adquirida por el Contratista no podrá ser anulada, modificada o enmendada sin previa notificación fehaciente a SOFSE, con una antelación no menor a 15 (quince) días.

El Contratista deberá presentar a SOFSE un certificado de Libre Deuda emitido por la Aseguradora.

Seguros a presentar por el contratista para el personal que NO se encuentre en relación de dependencia, y que deba ingresar a predio de SOFSE en virtud de la presente contratación

3.c Seguro de Accidentes Personales

El Contratista deberá contratar y mantener en cobertura, por su cuenta y cargo, y mantener vigente durante todo el plazo de la contratación, un seguro que cubra los accidentes que pudiera sufrir el personal del contratista, afectado a los trabajos y que no se encuentre en relación de dependencia con éste, y sólo en caso de que su contrato con SOFSE le permita al Contratista tener esta modalidad. Este seguro debe tener una suma asegurada por persona de, como mínimo, PESOS DOS MILLONES QUINIENTOS MIL (\$2.500.000.-) para amparar los riesgos de muerte e incapacidad permanente, total y/o parcial, y un monto por persona de, como mínimo, PESOS DOSCIENTOS CINCUENTA MIL (\$ 250.000), para la cobertura de gastos médicos asistenciales. La actualización de los importes mencionados será anual y estará sujeta a la tasa de crecimiento de inflación que establece el BCRA en

su página web. La póliza deberá designar a OPERADORA FERROVIARIA SOCIEDAD DEL ESTADO como beneficiaria en primer término por cualquier obligación legal que pudiera existir.

La Aseguradora deberá renunciar en forma expresa a reclamar o iniciar toda acción de repetición o de regreso contra SOFSE y/o a sus accionistas y/o sus directores y/o empleados y/o funcionarios, y/o a ADIFSE y/o a sus accionistas y/o sus directores y/o empleados y/o funcionarios, y/o a FASE y/o a sus accionistas y/o sus directores y/o empleados y/o funcionarios, y/o a Ministerio de Transporte y/o sus empleados y/o funcionarios, y/o al ESTADO NACIONAL y/o sus empleados y/o funcionarios, con motivo de las sumas que se vea obligada a abonar por los riesgos amparados en la cobertura de la póliza.

La póliza adquirida por el Contratista no podrá ser anulada, modificada o enmendada sin previa notificación fehaciente a SOFSE, con una antelación no menor a 15 (quince) días.

El Contratista deberá presentar a SOFSE un certificado de Libre Deuda emitido por la Aseguradora.

4. Otros Seguros

SOFSE se reserva el derecho de exigir otros seguros que, en virtud de la contratación pudiesen ser exigidos.

5. Vigencia de los Seguros

Los seguros antes mencionados deberán estar vigentes desde el inicio de la ejecución de los servicios hasta la recepción provisoria y abarcar todo el período que incluya el armado previo y/o desarmado posterior de todo lo inherente al servicio (contemplando trabajos de izamiento, montaje, andamiaje y/o cuanto la actividad requiera).

En caso de que el Contratista deba realizar trabajos durante el periodo de garantía, antes del inicio de dichos trabajos, deberá acreditar ante el Licitante la vigencia de los seguros mencionados.

Las pólizas deberán ser mantenidas vigentes durante todo el período de ejecución de la prestación y durante el Período de Garantía, establecidos en la póliza o subsecuentemente endosadas a la misma, dando la cobertura requerida al personal asignado en cada período.

Serán por cuenta del Contratista los gastos derivados de actualizaciones, ampliaciones de plazos motivadas por trabajos adicionales, que demande el seguro para el personal de la Inspección. Cuando el Contratista introduzca cambios en su personal, deberá entregar las pólizas correspondientes a los nuevos agentes incorporados a la Inspección, dentro de los tres (3) días de la fecha en que se lo notifique del cambio.

6. Requisitos de los Seguros

Todas las pólizas antes mencionadas deberán incluir las siguientes cláusulas:

Cláusula de No Repetición: La Aseguradora debe renunciar en forma expresa a sus derechos de subrogación y/o a reclamar o iniciar toda acción de repetición o de regreso contra OPERADORA FERROVIARIA SOCIEDAD DEL ESTADO y/o sus accionistas y/o sus directores y/o empleados y/o funcionarios, y/o FASE y/o sus accionistas y/o sus directores y/o sus empleados y/o funcionarios y/o ADIFSE y/o sus accionistas y/o sus directores y/o empleados y/o funcionarios, Ministerio de Transporte y/o empleados y/o funcionarios, y/o ESTADO NACIONAL y/o sus empleados y/o funcionarios. Si con motivos de daños y perjuicios producidos por el Asegurado a terceros y cubiertos por la póliza, dichos terceros reclaman directa o indirectamente contra SOFSE, el Asegurador mantendrá indemne a SOFSE, con los mismos alcances y condiciones establecidos en los presentes seguros a favor del Asegurado.

Anulación: La póliza no será anulada sin previo aviso por escrito a OPERADORA FERROVIARIA SOCIEDAD DEL ESTADO, con domicilio en la Avda. Ramos Mejía N° 1302, piso 4to. de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, con un plazo mínimo de 15 días de anticipación.

Las aseguradoras contratadas deberán cumplir con las siguientes condiciones:

- Ser una aseguradora habilitada por la Superintendencia de Seguros de la Nación.
- Estar calificada por alguna de las Calificadoras de Riesgo autorizadas por la Comisión Nacional de Valores (CNV).
- En el caso de aseguradoras públicas, se aceptarán cualesquiera sin perjuicio de su calificación.
- En el caso de aseguradoras privadas, se aceptarán sólo las que posean una calificación A, en cualquiera de sus tres escalas: AAA, AA y A, según publicación de la CNV.
- Teniendo en cuenta que las calificaciones pueden modificarse a consecuencia de acciones que lleven a cabo las aseguradoras y que impacten de manera directa en su calificación, se tomará como válida la calificación que esté publicada en la página de la CNV al momento de la adjudicación.

El Contratista deberá mantener y pagar el premio correspondiente a las pólizas. Los comprobantes de pago de las mismas deberán ser presentados al Licitante de manera mensual y consecutiva. A su vez, la Aseguradora se obliga a comunicar a SOFSE en forma fehaciente los incumplimientos a la póliza en los que incurra el asegurado, dentro de los cinco días de verificados y, especialmente, la falta de pago en término de la misma.

7. Incumplimientos en la Presentación de los Seguros

Si el contratista no presentase los seguros señalados o no cumpliera con alguno de los requisitos precedentemente descriptos, no podrá dar inicio a las tareas, siendo de su exclusiva responsabilidad las consecuencias que esta situación genere.

8. Responsabilidad

La contratación de seguros por parte del contratista no disminuye la responsabilidad de éste, quien resulta responsable directo de todas las obligaciones establecidas en el contrato y de los daños que se produzcan.

La existencia de los seguros no limita ninguna responsabilidad u obligación del Contratista. En consecuencia, el Contratista se hará cargo de cualquier franquicia o descubierto que los seguros contengan, así como de toda suma exigible en exceso o en defecto de las sumas aseguradas o por cualquier riesgo no cubierto por las pólizas contratadas.

El Contratista mantendrá indemne a SOFSE y/o a sus accionistas y/o sus directores y/o empleados y/o funcionarios, y/o a ADIFSE y/o a sus accionistas y/o sus directores y/o empleados y/o funcionarios, y/o a FASE y/o a sus accionistas y/o sus directores y/o empleados y/o funcionarios, y/o a Ministerio de Transporte y/o sus empleados y/o funcionarios, y/o al ESTADO NACIONAL y/o sus empleados y/o funcionarios, por toda suma que cualquiera de ellas se vieran obligadas a pagar a terceros o dependientes con motivo de su responsabilidad y/o por incumplimiento del régimen de seguros.

FIN ANEXO IV – Logística de Entrega de Materiales



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
Las Malvinas son argentinas

Hoja Adicional de Firmas
Pliego Especificaciones Tecnicas

Número:

Referencia: SP.10011175.CC.CDVJAA.PET

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 115 pagina/s.