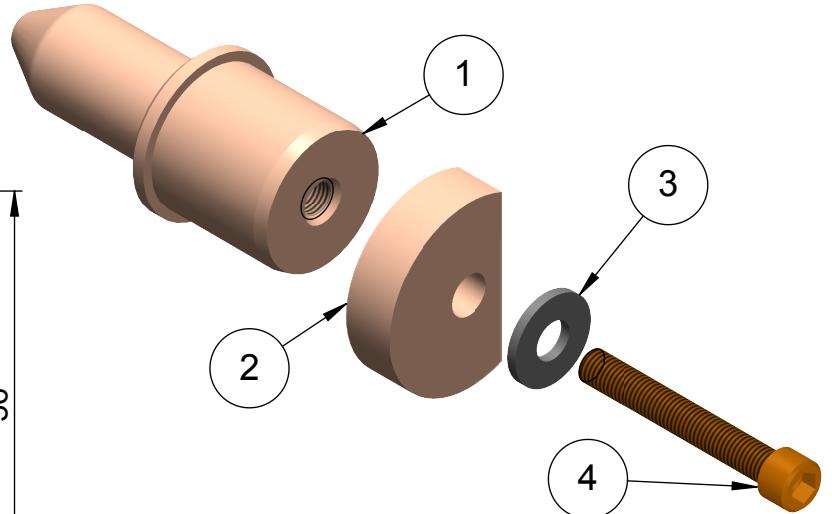


SECCIÓN A-A



NOTAS:

El Proveedor deberá entregar una muestra para su homologación. Luego de su verificación y montaje por parte del FFCC y la aprobación por parte de la Oficina de Ingeniería y Control de Calidad, podrá cumplir con la totalidad de la Orden de Compra.

4	Tornillo Allen M6x1 x 25 DIN 912	1	ASI 304L	
3	Arandela Plana M6 DIN 125A	1		
2	Arandela suplemento	1		
1	Perno Guía	1		
POS.	DENOMINACION	CANT.	MATERIAL	OBSERVACION

SÍMBOLO DE LABRADO NO ESPECIFICADO ▽▽

TOLERANCIAS NO INDICADAS JS10 - js10 IRAM 5002; ANGULAR + - 0° 30'

NUM:	Denominación:	Cant	Material:	Ref. Fábrica
31691000870N	Perno guía		AIISI 304 L	
Dibujó:	Pelaez Jhonny	29 / 08 / 17	Tratamiento térmico	
Revisó:	Molanes Carlos	30 / 08 / 17		
Aprobó:	Kysilka Juan Manuel	30 / 08 / 17	Tolerancia general	Escala: 1 : 1

Línea Belgrano Sur
Trenes Argentinos
 Operadora Ferroviaria
 MATERIAL RODANTE

PERNO GUIA PARA MARCO DE
 PINERA ACOPLAMIENTO
 ELÉCTRICO DE DMU

Plano N°
 BSMR 377
 Emisión 1

Sustituye a:

Sustituido por:



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2018 - Año del Centenario de la Reforma Universitaria

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico firma conjunta

Número:

Referencia: P.E.T -Plano BSMR 377 Em.1-Perno guía. Para marco de pinera. Caja de acoplador eléctrico.
Acoplador
automático. Coches Tangshan

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 1 pagina/s.