



TALLERES Y ACEROS S.A. DE C.V.

DECLARACION DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

PRUEBAS DE VARILLAS DE ACERO PARA REFUERZO



IDENTIFICACION

MARCA: TA-42

GRADO: 42 Kg./mm²

COLADA	Calibre	Análisis Químico				Peso X metro lineal máximo (Kg/m)	Límite Elástico				Esfuerzo Máximo				Alargamiento en 20 cm.				Prueba de Doblado a 180°
		% C	% Mn	% S	% P		Carga (Kg)		Esfuerzo (Kg/mm ²)		Carga (Kg)		Esfuerzo (Kg/mm ²)		cm.		%		
							Mínimo	Máximo	Mínimo	Máximo	Mínimo	Máximo	Mínimo	Máximo	Mínimo	Máximo			
Norma	1 1/2					8.938	47880	-----	42.00	-----	71820	-----	63.00	-----	21.4	-----	7.0	-----	OK
B0012156	1 1/2	0.403	1.184	0.033	0.008	8.938	50434	52410	44.24	45.97	85645	86110	75.13	75.54	21.9	22.2	9.5	11.0	OK
B0012157	1 1/2	0.397	1.191	0.038	0.009	8.938	50667	51131	44.44	44.85	85413	86110	74.92	75.54	22.0	22.3	10.0	11.5	OK
B0012158	1 1/2	0.395	1.219	0.034	0.009	8.938	50434	52294	44.24	45.87	85064	87505	74.62	76.76	22.1	22.6	10.5	13.0	OK

CONCLUSIONES: LAS 3 COLADAS QUE CONFORMAN ESTE EMBARQUE PASAN SATISFACTORIAMENTE LAS PRUEBAS

OBSERVACIONES

REMISION 268917


Cliente: PLESA ANAHUAC Y CIAS SA DE CV

Fecha: 28/07/2016

No. de Reporte: 1001777 41836

Norma en vigor: NMX-B-506-CANACERO-2011

LOS DATOS CONTENIDOS EN ESTE INFORME NO PUEDEN SER REPRODUCIDOS PARCIAL O TOTALMENTE SIN AUTORIZACION ESCRITA DE LA GERENCIA DE PRODUCCION


VELAZQUEZ SANCHEZ VICENTE
 Responsable
 Nombre y Firma