



EA.97006.

TA2000 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	Mínimo	Máximo	
Norma	3/8					0.560	2982	-----	42.00	-----	4473	-----	63.00	-----	21.8	-----	9.0	-----	OK
B0016235	3/8	0.402	0.958	0.029	0.006	0.543	3315	3365	46.69	47.39	4900	5095	69.01	71.76	22.6	23.4	13.0	17.0	OK
B0016236	3/8	0.397	0.959	0.028	0.007	0.545	3329	3460	46.89	48.73	4885	4965	68.80	69.93	22.8	23.5	14.0	17.5	OK
B0016242	3/8	0.401	0.933	0.032	0.009	0.542	3271	3460	46.07	48.73	4885	5059	68.80	71.25	22.6	23.3	13.0	16.5	OK

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

OBSERVACIONES

REMISION 285609

Ciente: PLESA ANAHUAC Y CIAS SA DE CV

Fecha: 11/02/2017

No. de Reporte: 1001777 47401

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

VELÁZQUEZ SANCHEZ VICENTE
Responsable
Nombre y Firma