



TA2000 S.A. DE C.V.

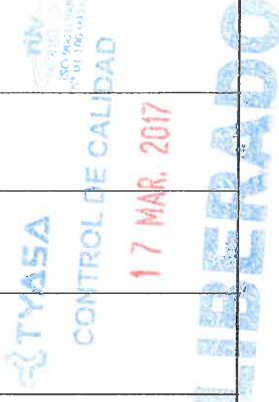
DECLARACION DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO
PRUEBAS DE VARILLAS DE ACERO PARA REFUERZO



IDENTIFICACION

MARCA: TA-42 GRADO: 42 Kg./mm²

COLADA	Calibre	Análisis Químico				Peso X metro lineal máximo (Kg/m)	Limite 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.	%	cm.	%				
Norma	1/2					Mínimo	Máximo	Mínimo	Máximo	Mínimo	Máximo	Mínimo	Máximo	Mínimo	Máximo	Mínimo	Máximo	
B0016920	1/2	0.407	0.983	0.035	0.010	5644	5852	44.44	46.08	8933	9010	70.34	70.94	22.8	23.3	9.0	16.5	OK
B0016925	1/2	0.399	0.957	0.026	0.008	5619	5748	44.24	45.26	8777	9075	69.11	71.46	22.7	23.3	9.0	16.5	OK
B0016926	1/2	0.394	0.952	0.026	0.010	5606	5813	44.14	45.77	8946	9127	70.44	71.87	22.4	23.0	9.0	15.0	OK
B0016927	1/2	0.401	0.936	0.028	0.011	5606	5696	44.14	44.85	8790	8920	69.21	70.24	23.0	23.3	9.0	16.5	OK



CONCLUSIONES: LAS 4 COLADAS QUE CONFORMAN ESTE EMBARQUE PASAN SATISFACTORIAMENTE LAS PRUEBAS

OBSERVACIONES

REMISION 288521

Cliente: PLESA ANAHUAC Y CIAS SA DE CV

Fecha: 17/03/2017

No. de Reporte: 1001777 48271

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

VELAZQUEZ SANCHEZ VICENTE
Responsable

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