

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	1/2					0.994	5334	-----	42.00	-----	8001	-----	63.00	-----	21.8	-----	9.0	-----	OK
B0023635	1/2	0.397	0.957	0.038	0.007	0.981	5800	5968	45.67	46.99	9166	9321	72.17	73.39	23.2	23.5	16.0	17.5	OK
B0023637	1/2	0.421	0.916	0.026	0.006	0.976	5735	5774	45.16	45.46	9127	9205	71.87	72.48	22.5	23.2	12.5	16.0	OK

CONCLUSIONES: LAS 2 COLADAS QUE CONFORMAN ESTE EMBARQUE PASAN SATISFACTORIAMENTE LAS PRUEBAS


OBSERVACIONES

REMISION 318253

Cliente: PLESA ANAHUAC Y CIAS SA DE CV Fecha: 28/01/2018 No. de Reporte: 0001001777 - 68353

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


 JUAN ROSAS MENDOZA
 Responsable
 Nombre y Firma