

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 30/01/17 17:16
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 024115 CONTRA 24645 REMISION: 0110746-1
 PRODUCTO: SOLERA 3X1/2" 76.2X12.7MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 12.420 TONS
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: AZTECA
 PESO TEORICO PRODUCTO: 7.597 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
324100	.0100	.0260	.0560	.1700	.3400	.0100	.230	.070	.100	.001	.740	.001	.0010
324125	.0100	.0210	.0680	.1800	.2500	.0080	.210	.070	.080	.001	.690	.001	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH TEMP C
					T1	T2	T3	
324100	50,914	72,504	27					
324125	50,634	72,343	27					

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO			CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH TEMP F
	T1	T2	T3	T1	T2	T3	
324100							
324125							

ATADOS DE LA COLADA

COLADA					
324100	SRA07935				
324125	SRA07936	SRA07937	SRA07938	SRA07939	SRA07940

