

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 31/03/17 4:45:45

CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE

PEDIDO: 024973 CONTRA 25117 REMISION: 0113542-1

PRODUCTO: SOLERA 6X3/8" 152.4X9.52MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 27.140 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: ISAAC MARIN OROZCO

PESO TEORICO PRODUCTO: 11.395 KGS/MT LONGITUD (Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
325128	.0110	.0200	.0310	.2300	.2500	.0130	.210	.070	.090	.002	.780	.002	.0020
325161	.0090	.0260	.0270	.1800	.2600	.0170	.330	.100	.090	.001	.650	.002	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE	ESFUERZO	ALARGAMIENTO	CHARPY	CHARPY			CHARPY
	ELASTICO	MAXIMO		V-NOTCH (J)	V-NOTCH (J)			V-NOTCH
	(LB/IN2)	(LB/IN2)	(%)	PROMEDIO	T1	T2	T3	TEMP C
325128	56,308	78,916	26					
325161	49,890	71,555	27					

325128  
325161

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



ATADOS DE LA COLADA

COLADA

325128	SRC07665	SRC07666	SRC07667	SRC07668	SRC07669	SRC07670		
325161	SRC07671	SRC07672	SRC07673	SRC07674	SRC07675	SRC07676	SRC07677	SRC07678