

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 26/10/17 2:45:38  
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE  
 PEDIDO: 026607 CONTRA 26037/26142 REMISION: 0122364-1  
 PRODUCTO: SOLERA 2-1/2X1/4" 63.5X6.35MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08  
 CANTIDAD EMBARCADA 13.766 TONS  
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: TRANSPORTES BUCIO  
 PESO TEORICO PRODUCTO: 3.165 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
328722	.0080	.0330	.0180	.1800	.2400	.0160	.190	.060	.110	.001	.600	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH (J)						
				PROMEDIO	T1	T2	T3	T1	T2	T3			
328722	48,960	70,570	27										
				CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH (LB/FT)						
				PROMEDIO	T1	T2	T3	T1	T2	T3			
328722													

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

328722	SRJ07193	SRJ07194	SRJ07195	SRJ07196	SRJ07197	SRJ07198	SRJ07199
--------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

