

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 28/09/17 20:17:31

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

PEDIDO: 026607 CONTRA 26037 REMISION: 0121164-2

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

CANTIDAD EMBARCADA 12.483 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: TRANSPORTES BUCIO

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
328204	.0080	.0250	.0200	.1800	.2700	.0170	.140	.090	.120	.002	.650	.001	.0010
328210	.0080	.0280	.0190	.1800	.2800	.0140	.180	.080	.100	.001	.600	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J) T1	CHARPY V-NOTCH (J) T2	CHARPY V-NOTCH (J) T3	CHARPY V-NOTCH TEMP C
	328204	49,890	71,555	27				
328210	48,960	70,570	27					

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T2	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T3	CHARPY V-NOTCH TEMP F
	328204				
328210					

ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
328204	SRI06675	SRI06682	SRI06683
328210	SRI06655	SRI06656	SRI06657

