

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 26/02/13 9:23:50
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 011519 CONTRA 15030 REMISION: 0050170-1
 PRODUCTO: REDONDO 1" 25.4MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: LUIS ANTONIO ARCE
 PESO TEORICO(KG/MT): 3.978 LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
300667	.0180	.0430	.0160	.1800	.2300	.0140	.2300	.1000	.0600	.0020	.6200	.0010
814314	.0110	.0140	.0090	.1800	.2400	.0310	.2300	.1000	.0900	.0040	.9500	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (PSI/MPA)	ESFUERZO MAXIMO (PSI/MPA)	ALARGAMIENTO (2")	CHARPY V-NOTCH JOULES	CHARPY V-NOTCH LB-PIE	CHARPY V-NOTCH KG-MT
300667	49,332	70,964	27			
814314	55,470	77,465	28			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA										
300667	SNB04529	SNB04530	SNB04531	SNB04532	SNB04533	SNB04534	SNB04535	SNB04536	SNB04537	SNB04538
300667	SNB04539	SNB04540								
814314	SNB04544	SNB04547								

SIMEC ACERO
S.A. DE C.V.
 DEPTO. DE EMBARQUE
 ASESORIA DE CALIDAD