

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 08/05/13 18:33:51
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 012255 CONTRA 15552 REMISION: 0052579-1
 PRODUCTO: ANGULO 3X1/4" 76.2X6.35MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: RODRIGUEZ
 PESO TEORICO(KG/MT): 7.291 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
300815	.0160	.0430	.0180	.2000	.3200	.0180	.1700	.1000	.1200	.0030	.8700	.0030
300816	.0130	.0410	.0190	.1800	.2900	.0170	.2100	.1000	.0800	.0030	.6200	.0030
300877	.0170	.0370	.0160	.2100	.2900	.0120	.2300	.1100	.0700	.0020	.7800	.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
300815	55,395	77,663	27			
300816	49,332	70,964	27			
300877	54,530	76,778	26			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA						
300815	DNC01471	DNC01472	DNC01473	DNC01497	DNC01498	
300816	DNC01460	DNC01461	DNC01462	DNC01463	DNC01488	
300877	DNC01480	DNC01481	DNC01482	DNC01483	DNC01486	DNC01487

