

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

ATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 28/10/11 11:41:01
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 007391 CONTRA 11487 REMISION: 0033518-1
 PRODUCTO: ANGULO 2X3/16" 50.8X4.76MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: TRANSPOR. DEL CENTRO
 PESO TEORICO(KG/MT): 3.631 LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
393380	.0180	.0360	.0180	.2100	.2800	.0220	.2000	.1100	.0900	.0030	.6300	.0030

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
393380	51,755	73,763	26			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA					
393380	SLJ05268	SLJ05269	SLJ05270	SLJ05271	SLJ05272

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

~~SIMEC ACERO S.A. DE C.V. DEPTO. DE EMBARQUE~~