

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 20/11/15 14:07:39

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

PEDIDO: 019407 CONTRA 21367/21162 REMISION: 0089655-1

PRODUCTO: ANGULO 3X1/4" 76.2X6.35MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 7.468 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: MA. ESTHER SILVA NAV

PESO TEORICO PRODUCTO: 7.291 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
316320	.0120	.0390	.0270	.1800	.2700	.0140	.3200	.1000	.0700	.0030	.9300	.0020
316441	.0200	.0340	.0230	.1800	.2800	.0140	.3300	.1000	.0900	.0020	.9000	.0020
316442	.0330	.0290	.0170	.2000	.2600	.0200	.2900	.0500	.1500	.0020	.9000	.0020

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
316320	55,098	77,071	28			
316441	54,540	76,480	28			
316442	55,950	78,260	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	ATADOS
316320	DPK00966
316441	DPK00954 DPK00957
316442	DPK00963

