

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 28/10/15 2:53:47

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

PEDIDO: 020700 CONTRA 22316 REMISION: 0088623-3

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

CANTIDAD EMBARCADA 11.115 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: RUFINO ARCE PALMARES

PESO TEORICO PRODUCTO: 7.291 KGS/MT LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
315215	.0120	.0190	.0240	.1600	.2200	.0190	.3100	.0900	.1500	.0030	1.0400	.0020
315219	.0100	.0250	.0260	.1700	.1800	.0240	.2300	.0800	.1200	.0020	.7600	.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
315215	55,998	77,680	29			
315219	51,286	72,896	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	
315215	DPI00161
315219	DPI00241 DPI00244 DPI00245 DPI00246



ASEGURAMIENTO DE CALIDAD