

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 23/08/10 13:32:03

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

PEDIDO: 003495 CONTRATO:8829 REMISION: 014829-1

PRODUCTO: ANGULO 1-1/2X3/16" 38.1X4.76GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: ANTONIO ARCE PALMARE

PESO TEORICO(KG/MT): 2.678 LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
387707	.0180	.0240	.0150	.2300	.2700	.0350	.1700	.0900	.0900	.0020	.6100	.0010
477760	.0150	.0420	.0170	.1800	.3700	.0270	.2200	.1800	.1200		.6500	
477828	.0220	.0310	.0220	.1700	.3900	.0210	.2200	.1600	.1500		.6400	

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
387707	53,146	75,567	26
477760	49,890	71,555	27
477828	49,054	70,544	27

ATADOS DE LA COLADA

COLADA					
387707	SKH04358	SKH04359	SKH04360	SKH04361	SKH04362
477760	SKH04338	SKH04339	SKH04340	SKH04357	
477828	SKH04334	SKH04335	SKH04336	SKH04337	

SIMEC ACERO
S.A. DE C.V.
 SEGUIMIENTO DE CALIDAD