

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 02/02/11 18:06:03

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

PEDIDO: 005069 CONTRATO:9900 REMISION: 022490-2

PRODUCTO: ANGULO 3X3/8" 76.2X9.52MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: RODRIGUEZ BAUTISTA

PESO TEORICO(KG/MT):10.714 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
380576	.0110	.0280	.0160	.1800	.2300	.0480	.1900	.1900	.1300	.0020	.6300	.0010
384780	.0100	.0310	.0150	.1700	.1700	.0320	.2900	.1000	.1600	.0020	.7400	.0010
473188	.0090	.0270	.0120	.1900	.3600	.0140	.1700	.0900	.0800		.6200	
473374	.0170	.0380	.0290	.2100	.4300	.0220	.2000	.1800	.1400		.6100	

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN ²)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN ²)	ALARGAMIENTO (2")
380576	49,518	71,161	27
384780	50,914	72,504	27
473188	50,008	71,750	27
473374	51,385	73,361	26

ATADOS DE LA COLADA

COLADA		
380576	SJC05377	SJC05378
384780	SKA04793	SKA04794
473188	SJD05559	
473374	SJE05516	SJE05517

SIMEC INTERNATIONAL 1 S.A. DE C.V.
 DEPTO. DE EMBARQUE
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD