

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 31/03/09 10:09:00

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

PEDIDO: 000767 CONTRATO:6143 REMISION: 001437-1

PRODUCTO: ANGULO 3X1/4" 76.2X6.35MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: TRANSPORTES MENDOZA

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

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
380396	.0140	.0370	.0250	.2200	.1800	.0380	.2100	.1100	.1900	.0060	1.0200	.0010
380542	.0070	.0320	.0200	.1900	.1900	.0300	.2600	.1100	.0800	.0030	.6100	.0010
380550	.0050	.0270	.0110	.1800	.2000	.0420	.2100	.1600	.0800	.0020	.6200	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
380396	59,870	79,569	28
380542	49,824	71,550	27
380550	49,332	70,964	27

ATADOS DE LA COLADA

COLADA												
380396	SJC04876											
380542	SJC05021											
380550	SJC04949	SJC04950	SJC04959	SJC04960	SJC04964	SJC04965	SJC04966	SJC04967	SJC04968			

