

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 06/03/11 12:20:52
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 005264 CONTRATO:10098 REMISION: 023933-2
 PRODUCTO: ANGULO 6X1/2" 152.4X12.7MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: HEBRACO
 PESO TEORICO(KG/MT):29.167 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
383755	.0110	.0300	.0120	.2000	.2900	.0350	.2700	.2000	.1000	.0050	.6800	.0010
383795	.0110	.0270	.0170	.2000	.2800	.0350	.2800	.1800	.1100	.0210	.9000	.0010
384581	.0100	.0450	.0190	.2200	.1900	.0260	.3300	.2200	.2000	.0030	.6900	.0020
389000	.0120	.0460	.0140	.1800	.2100	.0320	.2000	.1100	.1400	.0030	.7900	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
383755	51,880	73,882	26
383795	55,950	78,260	27
384581	53,765	76,043	26
389000	52,494	74,313	27

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	
383755	TJK01403
383795	TJK01416
384581	TKA01107
389000	TLB00144 TLB00145

SIMEC S.A. DE C.V.
 DEPTO. DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

