

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 19/01/09 22:51:34
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 000889 CONTRATO:5697 REMISION: 001942-1
 PRODUCTO: ANGULO 6X3/8" 152.4X9.52MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: RIVAS REYES
 PESO TEORICO(KG/MT):22.173 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
379459	.0210	.0460	.0170	.2100	.2100	.0280	.2000	.1000	.0700	.0030	.6300	.0020
379460	.0210	.0420	.0210	.1800	.2300	.0240	.2000	.1000	.0800	.0030	.6600	.0020
379540	.0180	.0410	.0220	.1800	.2100	.0240	.2000	.1300	.1300	.0050	.6400	.0020
900003	.0140	.0260	.0270	.2600	.2700	.0170	.2700	.1300	.0600		.7500	

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
379459	51,755	73,763	26
379460			
379540	49,704	71,358	27
900003	59,000	79,569	25

ATADOS DE LA COLADA

COLADA						
379459	TJA00618	TJA00619	TJA00621	TJA00622	TJA00623	
379460	TJA00593	TJA00603	TJA00613	TJA00614	TJA00615	TJA00616
379540	TJA00855					
900003	TJA00602					

