

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 12/04/10 7:50:50  
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE  
 PEDIDO: 002302 CONTRATO:8007 REMISION: 009939-1  
 PRODUCTO: ANGULO 4X3/8" 101.6X9.52MM GRADO DE ACERO A3650 CSG  
 ESPECIFICACION ASTM A6/A6M 94A - CSG EMBARQUE: HEBRACO  
 PESO TEORICO(KG/MT):14.583 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
385572	.0110	.0420	.0180	.2500	.2600	.0380	.2500	.1800	.1300	.0030	1.0100	.0030
385584	.0110	.0460	.0180	.2500	.3300	.0360	.2400	.2100	.2000	.0030	.9600	.0030

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
385572	62,686	79,569	28
385584	61,756	84,870	27

ATADOS DE LA COLADA

COLADA							
385572	TKC02711						
385584	TKC02712	TKC02713	TKC02714	TKC02715	TKC02716	TKC02717	TKC02718

