

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 00/00/00 11:10:08  
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE  
 PEDIDO: 022598 CONTRA 23755 REMISION: 0099318-1  
 PRODUCTO: ANGULO 2X3/16" 50.8X4.76MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08  
 CANTIDAD EMBARCADA 23.382 TONS  
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: LOGISTICA ABURTO  
 PESO TEORICO PRODUCTO: 3.631 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
320233	.0090	.0360	.0230	.2000	.2400	.0400	.230	.120	.140	.004	.940	.001	
496032	.0230	.0360	.0170	.1700	.3900	.0160	.220	.110	.200		.710		

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH TEMP C
					T1	T2	T3	
320233	56,690	79,056	27					
496032	50,356	71,916	27					

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH TEMP F
		T1	T2	T3	
320233					
496032					

ATADOS DE LA COLADA

COLADA										
320233	SQF03560									
496032	SQF03637	SQF03638	SQF03639	SQF03640	SQF03643	SQF03644	SQF03645	SQF03646	SQF03647	SQF03648
496032	SQF03650									



*[Handwritten Signature]*  
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD