

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 14/10/10 13:42:24

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

PEDIDO: 004001 CONTRATO:9116 REMISION: 017132-2

PRODUCTO: ANGULO 2X3/16" 50.8X4.76MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: MA. DE LOURDES MARIN

PESO TEORICO(KG/MT): 3.631 LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
478276	.0160	.0410	.0170	.1600	.3300	.0210	.1800	.1200	.1500		.6300	
478279	.0170	.0450	.0200	.2200	.3900	.0210	.1800	.1100	.1100		.6400	

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
478276	48,331	69,685	27
478279	52,840	75,058	26

ATADOS DE LA COLADA

COLADA												
478276	SKJ01680											
478279	SKJ01652	SKJ01653	SKJ01655	SKJ01656	SKJ01658	SKJ01660	SKJ01661	SKJ01663				

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