

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 29/09/07 23:28:47  
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE  
 PEDIDO: 150582 CONTRATO:3548 REMISION: 346671-1  
 PRODUCTO: REDONDO 5/8" 15.87MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94  
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: ARCE CRUZ MICAELA  
 PESO TEORICO(KG/MT): 1.554 LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
372914	.0110	.0320	.0100	.2100	.3300	.0390	.1700	.1500	.1600	.0030	.6600	.0030
372924	.0170	.0430	.0100	.2000	.3000	.0280	.2000	.1400	.1700	.0030	.6700	.0030
372927	.0060	.0260	.0090	.2000	.2700	.0290	.2200	.1300	.1200	.0010	.6300	.0030

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO %
372914	52,310	74,366	26
372924	51,695	73,683	26
372927	50,955	72,887	26

ATADOS DE LA COLADA

COLADA										
372914	SHI05089	SHI05090	SHI05091	SHI05092	SHI05095	SHI05096	SHI05097	SHI05098	SHI05099	SHI05100
372924	SHI05108	SHI05109								
372927	SHI05105	SHI05106								

