

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 16/05/07 11:59:42  
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE  
 PEDIDO: 149157 CONTRATO:5947 REMISION: 340720-1  
 PRODUCTO: CANAL 4" 5.4LB/FT 101.6MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94  
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: JOSE ANTONIO MARIN  
 PESO TEORICO(KG/MT): 8.036 LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
463747	.0110	.0250	.0130	.1600	.3800	.0220	.1000	.1100	.1300		.6500	
464311	.0120	.0280	.0260	.1800	.4500	.0210	.1800	.1200	.0900		.6900	
464506	.0080	.0230	.0110	.1600	.2700	.0160	.2600	.0800	.0800		.8400	

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO %
463747	48,705	70,075	27
464311	50,634	72,343	27
464506	52,258	73,780	28

ATADOS DE LA COLADA

COLADA											
463747	DHD02571										
464311	DHD03529	DHD03530	DHD03532	DHD03533	DHD03534	DHD03536	DHD03537	DHD03538	DHD03539	DHD03540	
464311	DHD03541	DHD03542	DHD03543	DHD03544	DHD03545	DHD03546	DHD03549	DHD03550			
464506	DHE01054										

