

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 31/03/15 16:58:48

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

PEDIDO: 018402 CONTRA 20706 REMISION: 0079593-1

PRODUCTO: CANAL 6" (LIV) 8.2LB/FT 152.4GRADO DE ACERO A36/A3650/A529G50

CANTIDAD EMBARCADA 35.720 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: EMBARQUE: AUTOT RODRIGUEZ

PESO TEORICO PRODUCTO:12.202 KGS/MT LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Pb
312288	.0100	.0260	.0330	.1900	.3000	.0170	.280	.090	.110	.002	.910	.002	
312297	.0130	.0270	.0330	.1900	.3200	.0190	.240	.090	.160	.003	.930	.002	
312298	.0100	.0330	.0300	.2000	.3600	.0190	.280	.090	.130	.002	.930	.002	

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	DUREZA SUPERFICIAL
312288	55,344	77,550	28	
312297	55,712	77,950	28	
312298	56,505	78,857	27	

ANALISIS METALOGRAFICO:

COLADA	ESTRUCTURA	INCLUSIONES	TAMAÑO DE GRANO	DESCAREURIZACION
312288				
312297				
312298				



ATADOS DE LA COLADA

COLADA	TPC04622	TPC04623	TPC04624	TPC04625	TPC04626	TPC04627	TPC04628	TPC04629
312288	TPC04622	TPC04623	TPC04624	TPC04625	TPC04626	TPC04627	TPC04628	TPC04629
312297	TPC04644	TPC04645						

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 31/03/15 16:58:48  
CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE  
PEDIDO: 018402 CONTRA 20706 REMISION: 0079593-1  
PRODUCTO: CANAL 6" (LIV) 8.2LB/FT 152.4GRADO DE ACERO A36/A3650/A529G50  
CANTIDAD EMBARCADA 35.720 TONS  
ESPECIFICACION PRODUCTO: EMBARQUE: AUTOT RODRIGUEZ  
PESO TEORICO PRODUCTO:12.202 KGS/MT LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

-----  
312298 TPC04630 TPC04631 TPC04632 TPC04633 TPC04634 TPC04635 TPC04636 TPC04637 TPC04642 TPC04643  
312298

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

