

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 20/09/16 16:06:31

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

PEDIDO: 023580 CONTRA 24291 REMISION: 0104143-3

PRODUCTO: CANAL 6" (SP) 10.5LB/FT 152.4MGRADO DE ACERO A36/A3650/A529G50

CANTIDAD EMBARCADA 11.435 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: EMBARQUE: AUTORANSP.RODRIGUEZ

PESO TEORICO PRODUCTO:15.625 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
320866	.0110	.0170	.0370	.2100	.3000	.0120	.240	.080	.120	.002	.980	.002	
321217	.0180	.0160	.0370	.1800	.3000	.0120	.260	.080	.130	.005	.960	.002	.0010
321855	.0110	.0240	.0300	.1900	.3400	.0160	.210	.090	.120	.005	.910	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	DUREZA SUPERFICIAL
320866	58,230	80,000	27	
321217	55,656	77,662	28	
321855	55,344	77,550	28	

ANALISIS METALOGRAFICO:

COLADA	ESTRUCTURA	INCLUSIONES	TAMAÑO DE GRANO	DESCRIPCIÓN
320866				
321217				
321855				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	
320866	TQH03815
321217	TQH03816 TQH03817



CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 20/09/16 16:06:31

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

PEDIDO: 023580

CONTRA 24291

REMISION: 0104143-3

PRODUCTO: CANAL 6" (SP) 10.5LB/FT 152.4MGRADO DE ACERO A36/A3650/A529G50

CANTIDAD EMBARCADA 11.435 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO:

EMBARQUE: AUTORANSP.RODRIGUEZ

PESO TEORICO PRODUCTO:15.625 KGS/MT

LONGITUD (Mts)

6.10

TERMINADO:

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

321855 TQI01434 TQI01435

