

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 02/09/20 10:18:11
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 034752 CONTRA 30175 REMISION: 0163538-2
 PRODUCTO: CANAL 6" (P) 13LB/FT 152.4MM GRADO DE ACERO A36/A3650/A529G50

ESPECIFICACION PRODUCTO: EMBARQUE: PACHECO
 PESO TEORICO PRODUCTO:19.346 KGS/MT LONGITUD (Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
340886	.0070	.0310	.0400	.1900	.2700	.0220	.280	.090	.090	.001	.860	.001	.0030
340887	.0070	.0330	.0380	.2100	.2600	.0180	.290	.080	.110	.002	.860	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	DUREZA SUPERFICIAL
340886	54,424	76,550	28	
340887	56,010	78,386	27	

ANALISIS METALOGRAFICO:

COLADA	ESTRUCTURA	INCLUSIONES	TAMAÑO DE GRANO	DESCARBURIZACION
340886				
340887				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	TUG01074	TUG01092	TUG01093	TUG01094	TUG01096	TUG01097	TUG01098	TUG01099	TUG01100	TUG01101	TUG01102
340886	TUG01074										
340887	TUG01091	TUG01092	TUG01093	TUG01094	TUG01096	TUG01097	TUG01098	TUG01099	TUG01100	TUG01101	TUG01102
340887	TUG01102										

