

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 26/09/07 9:17:52

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

PEDIDO: 150582 CONTRATO:3548 REMISION: 346465-1

PRODUCTO: CANAL 4" 5.4LB/FT 101.6MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: TERRESTRES RIVERO

PESO TEORICO(KG/MT): 8.036 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
465044	.0140	.0230	.0150	.2100	.3300	.0180	.2100	.1000	.1200		.8300	
465994	.0110	.0230	.0170	.2200	.2900	.0180	.1700	.1200	.1200	.3600	.6800	
466176	.0220	.0240	.0170	.2300	.4000	.0160	.1700	.1000	.1500		.6500	
466178	.0180	.0240	.0160	.1900	.3500	.0210	.1800	.1100	.1600		.7400	

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO %
465044	55,455	77,783	27
465994	53,580	75,846	26
466176	53,890	76,355	26
466178	52,216	74,150	27

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

465044 DHH00015

465994 DHI00222 DHI00223 DHI00224

466176 DHI00057 DHI00058 DHI00059 DHI00060 DHI00061 DHI00063 DHI00064 DHI00065 DHI00066

466178 DHI00093

