

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 00/00/00 1:57:18

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

PEDIDO: 022289 CONTRA 23541 REMISION: 0097035-3

PRODUCTO: SOLERA 6X3/8" 152.4X9.52MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 11.328 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: FRATSA

PESO TEORICO PRODUCTO:11.395 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
319396	.0160	.0240	.0380	.1600	.3900	.0360	.180	.110	.180	.005	.780	.002	
319397	.0170	.0190	.0320	.1800	.4800	.0190	.240	.090	.200	.004	.810	.002	
319405	.0050	.0350	.0160	.1800	.2100	.0310	.230	.110	.080	.002	.660	.002	
319406	.0050	.0330	.0250	.1800	.3100	.0240	.200	.100	.100	.001	.660	.001	

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

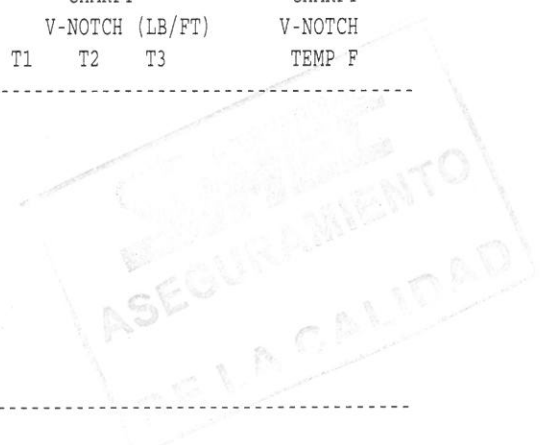
COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH TEMP C
					T1	T2	T3	
319396	51,136	72,610	27					
319397	52,866	74,707	28					
319405	50,076	71,752	27					
319406	50,076	71,752	27					

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH TEMP F
		T1	T2	T3	
319396					
319397					
319405					
319406					

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

319396 SQD07539 SQD07540



CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 00/00/00 1:57:18

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

PEDIDO: 022289 CONTRA 23541 REMISION: 0097035-3

PRODUCTO: SOLERA 6X3/8" 152.4X9.52MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 11.328 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: FRATSA

PESO TEORICO PRODUCTO:11.395 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

319397 SQD07510 SQD07511
319405 SQD07532
319406 SQD07518

