



Hylsa, S.A. de C.V.
 Guerrero Nte. No.151 Col.Cuahtémoc
 San Nicolás de los Garza, N.L. México
 C.P. 66452 Tel. + 52 81 8865-2828

CERTIFICADO OFICIAL
MILL TEST CERTIFICATE




Cliete/Customer	PLASA ANAHUAC Y CIAS. S.A. DE C.V.	No. Cert:	198374
Dirección/Address	AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS 66 SN. FCO. TULITLAN, EDO. DE MEXICO	Pág./ Page:	1
		De/Of:	1

Cliete/Customer		Pedido/ Mill Order	Fecha/Date		Remisión/ Delivery Order
Número/Code	Pedido/Contract		Emisión/Printed	Reimpresión/Reprinted	
0232500		244645	11- FEB -2007	11- FEB -2007	0607718487

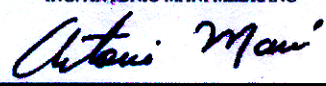
Part/ Item	Espesor/Thickness		Ancho/Width		Largo/Length		Producto/ Product	Acab./ Finish	Norma Calidad/ Quality	Recubrim./Coating	
	mm	in	mm	in	mm	in				A	B
01	1.17	0.0460	1,219	48.000	0	0.000	RFR	M1	SAE1008		

Secuencia / Coil Number	187899-000	187920-000	187927-000
Partida / Item	01	01	01
Colada / Heat	25274	25275	12055

Colada/Heat		12055	25274	25275
		C	0.008	0.008
Mn	0.340	0.330	0.340	
P	0.007	0.006	0.006	
S	0.003	0.004	0.004	
Al	0.037	0.042	0.046	
% Análisis Químico L-I-S <i>Real</i>				
% Chemical Analysis LL-UL <i>Actual</i>				

Fecha: 03-Jul-1995
 REVISION NO.6 CVE F-E-CP-10-03-05
 EFECTIVO A PARTIR DE: NOVIEMBRE 2005

(+) Secuencia Compañera/Partner Coil
 (LL-UL) Lower Limit - Upper Limit
 (L-I-S) Limite Inferior - Limite Superior
 (EC/Y) Esfuerzo Cedencia/Yield Strength
 (EM/TS) Esfuerzo Máximo/Tensile Strength
 (% EU/UE, %) Elongación Uniforme/ Uniform Elongation

ING. ANTONIO MANÍ MEDRANO

 LABORATORIOS TERNIUM HYLSA
 TERNIUM HYLSA LABS

607718487