



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



Cliente/Customer Dirección/Address		PLASA ANAHUAC Y CIAS. S.A. DE C.V. AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS 66 SN. FCO. TULTITLAN, EDO. DE MEXICO				No. Cert: 181736		Pág./ Page: 1		De/Of: 1		
Número/Code			Pedido/Contract		Pedido/ Mill Order		Emisión/Printed		Reimpresión/Reprinted		Remisión/ Delivery Order	
0232500			O.C. 02391		240729		10- JAN -2007		10- JAN -2007		0607705262	
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	1.2141	0.0478	914	36.000	0	0.000	RFR	MI	SAE1008			
Secuencia / Coil Number			766361-010									
Partida / Item			01									
Colada / Heat			91175									
Colada/Heat			91175									
% Análisis Químico LI-LS <i>Real</i>	C	0.070										
	Mn	0.330										
	P	0.019										
	S	0.005										
	Al	0.037										
% 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
 (LI-LS) Limite Inferior - Limite Superior
 (EC/Ys) 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

607705262