

PERFILES LM

Boulevard Carlos Salinas de Gortari Km. 8.5 Col. Valle del Mezquital, C.P. 66632 Apodaca, N.L. México
 Tel. 01(81) 81-33-00-00
 Web Site www.pyhlm.com

Certificado de Calidad Mill Test Report

CLIENTE / SOLD TO

PLESA ANAHUAC Y CIAS., S.A DE C.V
 AV VALLE DE LAS ALAMEDAS 66, 0
 54940 TULTITLAN-SAN FRANCISCO CHILPAN

FACTURA # / INVOICE # FECHA / DATE

AP00019002 15 / May / 2020

ORDEN CLIENTE / CUSTOMER PO

29811;

Paquete id / Bundle id	Codigo producto / Producto Code	Descripcion del Material / Material Description	Espesor / In	Thikness / mm.	Rollo # / Coil #	Colada # / Heat #	ASTM Estandar / ASTM Standard	ANALISIS QUIMICO MECHANICAL ANALYSIS				PRUEBAS FISICAS / MECHANICAL PROPERTIES			Pruebas de Aplastamiento / Flattening Test
								%C	%Mh	%P	%S	Tensión / Tensile (ksi)	Cedencia/ Yield (ksi)*	Elongación/ Elogation(%)	
0051096251	H0040040122018700B	CUAD. 4"X4" 12.20M CAL. 0.187" GDO. B	0.1870	4.7498	2A747478CS400	1910225630	ASTM A 500 GRADO B	0.056	0.849	0.0070	0.0030	83.1	77.4	24.3	N/A
0051096291	H0040040122018700B	CUAD. 4"X4" 12.20M CAL. 0.187" GDO. B	0.1870	4.7498	2A747478CS400	1910225630	ASTM A 500 GRADO B	0.056	0.849	0.0070	0.0030	83.1	77.4	24.3	N/A
0051096431	H0040040122018700B	CUAD. 4"X4" 12.20M CAL. 0.187" GDO. B	0.1870	4.7498	2A737247GS100	1909216930	ASTM A 500 GRADO B	0.055	0.789	0.0060	0.0040	74.2	69.1	25.6	N/A
0051096473	H0040040122018700B	CUAD. 4"X4" 12.20M CAL. 0.187" GDO. B	0.1870	4.7498	2A746611CS400	1910224920	ASTM A 500 GRADO B	0.058	0.804	0.0070	0.0040	77.7	72.4	24.7	N/A
0051096532	H0040040122018700B	CUAD. 4"X4" 12.20M CAL. 0.187" GDO. B	0.1870	4.7498	2A746611CS400	1910224920	ASTM A 500 GRADO B	0.058	0.804	0.0070	0.0040	77.7	72.4	24.7	N/A
0051096726	H0040040122018700B	CUAD. 4"X4" 12.20M CAL. 0.187" GDO. B	0.1870	4.7498	2A748337GS100	1910226360	ASTM A 500 GRADO B	0.057	0.487	0.0040	0.0040	74.8	68.0	25.0	N/A
0051097012	H0040040122018700B	CUAD. 4"X4" 12.20M CAL. 0.187" GDO. B	0.1870	4.7498	2A754810CS400	1911118800	ASTM A 500 GRADO B	0.060	0.798	0.0060	0.0040	75.4	69.1	28.0	N/A
0051097020	H0040040122018700B	CUAD. 4"X4" 12.20M CAL. 0.187" GDO. B	0.1870	4.7498	2A754810CS400	1911118800	ASTM A 500 GRADO B	0.060	0.798	0.0060	0.0040	75.4	69.1	28.0	N/A
0051257735	H0080080122031200B	CUAD. 8"X8" 12.20M CAL. 0.312" GDO. B	0.3120	7.9248	3B076737CS400	56021026	ASTM A 500 GRADO B	0.220	0.660	0.0180	0.0050	71.0	51.6	34.2	N/A
0051257736	H0080080122031200B	CUAD. 8"X8" 12.20M CAL. 0.312" GDO. B	0.3120	7.9248	3B076737CS400	56021026	ASTM A 500 GRADO B	0.220	0.660	0.0180	0.0050	71.0	51.6	34.2	N/A
0051295432	H0040040122025000B	CUAD. 4"X4" 12.20M CAL. 0.250" GDO. B	0.2500	6.3500	J205845	1396124	ASTM A 500 GRADO B	0.015	0.484	0.0170	0.0060	63.0	53.9	36.7	N/A



System certified by
 Sistema certificado en
 ISO 9001
 F10-8.2.2-01

[Signature]
 José Luis Macías
 Control de Calidad/ Quality Control

Hecho en México / Made in Mexico