

CERTIFICADO DE MOLINO - MILL TEST

Fecha de Emisión / (Date of invoice)

(DMA) 15/Ene/2020

CR: RE-7.1-04-A

Rev. 00 Fecha / /

No. / (Document number)

000037966

MAQUILACERO, S.A. DE C.V.



Av. Adolfo López Mateos 1220, Col. Margarita Rdz Salazar, San Nicolás de los Garza, N.L. México
 Código Postal / Postal Code: 66479 Teléfono / Phone number: +52 (81) 8158-0300
 www.maquilacero.com

Código de cliente / (Customer ID) 136	Cliente / (Customer) PLESA ANAHUAC, S.A. DE C.V.	Factura / (Invoice Num.) FAC / 005006871
Dirección / (Address) AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS # 660 SAN FRANCISCO CHILPANCINGO, TULTITLAN ESTADO DE MEXICO ESTADO DE		Pedido / (Sales Order) 000004026
Destinatario / (Consigned to)		Orden de Compra / (Purchase Order) 29346

Datos Generales / (General Data) Country of Origin: Mexico

Parte (Item)	Descripción / (Description)	Cantidad Quantity	UND	No. Lote (Lot Number)	Colada (Heat)	ASIM	Composición química (Chemical composition)				Prueba de tensión (Tensile test)			
							C	Mn	P	S	Cedencia (Yield strength) ksi	Tensión (Tensile strength) ksi	%ELong.	(Rockwell B Hardness)
PRN200200C090610N	PTR2x2C-9,6.10MTS	16.8600	TON		1910220750	A-500 GRADO B	0.061	0.746	0.006	0.004	50.0000	62.0000	27.0000	68.000
PRN300300C110610N	PTR3x3C-11,6.10 MTS	11.4100	TON		1912127990	A-500 GRADO B	0.063	0.466	0.006	0.004	52.0000	65.0000	26.0000	72.0000
PRN400400C110610N	PTR4x4C-11,6.10 MTS	6.6100	TON		1912238550	A-500 GRADO B	0.067	0.464	0.005	0.002	53.9200	64.8700	29.7500	68.6000

Certificamos que el material descrito satisface las especificaciones requeridas. La composición química son transcripción de los certificados del Proveedor de acero.

We certify that the above described material satisfies the required specifications. The chemical composition is a transcription from the mill test certificate of the steel supplier.

NOTE: NINGUN PRODUCTO HA SIDO PROBADO HIDROSTATICAMENTE. NONE OF THIS PRODUCTS HAVE BEEN HYDROSTATICALLY TESTED. NO WELD REPAIR WAS MADE IN ALL THIS ITEMS.

Ing. G.E. Mirka Y. Sánchez