

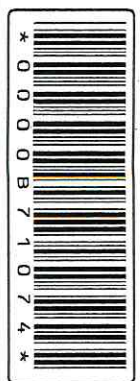


**PERFILES COMERCIALES SIGOSA S.A. DE. C.V.**  
 Calzada Vallejo No. 1361 Local H. Nueva Industrial Vallejo Mexico, D.F. C.P. 07700  
 Almacén Matamoros Tel. (868)150-1900 al 29 Fax. (868)150-19-53 y 54

**Certificado de Calidad de Pruebas Físicas y Químicas**  
 (Mill Test Report)

**Información del Cliente / Client Information :**  
 PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE C.V.

Fecha / Date: 04/11/2020 17:09 PM  
 Fecha Impresión / Print Date: 04/11/2020 17:13 PM



**Orden / Order:** **Certificado / Certificate: B71074**

#	SERIE SERIAL	PRODUCTO PRODUCT	COLADA HEAT	GRADO GRADE	LE *YS	UT *TS	PE %EL (YS/TS)	LE/UT C	Mn	Si	P	S	Cu	Cr	Ni	Mo	Sn	V	Nb	Al	CEQ
1	2202011033029	CAN 3 (4, 1Lb6, 1K) 40t	000000200380	A36/A529-50	56800	77200	33 0.74	.175	.859	.179	.019	.02	.316	.094	.113	.022	.019	.001	.002	.004	.401
2	2202011033028	CAN 3 (4, 1Lb6, 1K) 40t	000000200380	A36/A529-50	56800	77200	33 0.74	.175	.859	.179	.019	.02	.316	.094	.113	.022	.019	.001	.002	.004	.401
3	2202011033001	CAN 3 (4, 1Lb6, 1K) 20t	000000201003	A36/A529-50	51600	71600	32 0.72	.173	.898	.192	.016	.03	.218	.072	.08	.023	.01	.001	.004	.001	.394
4	2202011033022	CAN 3 (4, 1Lb6, 1K) 20t	000000201003	A36/A529-50	51600	71600	32 0.72	.173	.898	.192	.016	.03	.218	.072	.08	.023	.01	.001	.004	.001	.394
5	2202011030172	CAN 3 (4, 1Lb6, 1K) 20t	000000201003	A36/A529-50	51600	71600	32 0.72	.173	.898	.192	.016	.03	.218	.072	.08	.023	.01	.001	.004	.001	.394
6	2202011041016	CAN 3 (4, 1Lb6, 1K) 20t	000000201577	A36/A529-50	55900	76200	33 0.73	.17	.847	.185	.029	.032	.37	.192	.129	.033	.014	.001	.006	.001	.421
7	2202011041015	CAN 3 (4, 1Lb6, 1K) 20t	000000201577	A36/A529-50	55900	76200	33 0.73	.17	.847	.185	.029	.032	.37	.192	.129	.033	.014	.001	.006	.001	.421
8	2202011041014	CAN 3 (4, 1Lb6, 1K) 20t	000000201577	A36/A529-50	55900	76200	33 0.73	.17	.847	.185	.029	.032	.37	.192	.129	.033	.014	.001	.006	.001	.421
9	2202011041013	CAN 3 (4, 1Lb6, 1K) 20t	000000201577	A36/A529-50	55900	76200	33 0.73	.17	.847	.185	.029	.032	.37	.192	.129	.033	.014	.001	.006	.001	.421
10	2202011031036	CAN 3 (4, 1Lb6, 1K) 20t	000000202198	A36/A529-50	56700	77900	33 0.73	.188	.859	.214	.038	.032	.46	.24	.113	.025	.006	.001	.007	.003	.458
11	2202011031037	CAN 3 (4, 1Lb6, 1K) 20t	000000202198	A36/A529-50	56700	77900	33 0.73	.188	.859	.214	.038	.032	.46	.24	.113	.025	.006	.001	.007	.003	.458
12	2202011031038	CAN 3 (4, 1Lb6, 1K) 20t	000000202198	A36/A529-50	56700	77900	33 0.73	.188	.859	.214	.038	.032	.46	.24	.113	.025	.006	.001	.007	.003	.458
13	1202011041022	CUA 12mm 20t	000000202424	A36/A529-50	54700	78600	30 0.7	.191	.846	.201	.019	.029	.36	.136	.125	.031	.001	.001	.001	.002	.431
14	1202011041010	CUA 12mm 20t	000000202424	A36/A529-50	54700	78600	30 0.7	.191	.846	.201	.019	.029	.36	.136	.125	.031	.001	.001	.001	.002	.431
15	1202011041011	CUA 12mm 20t	000000202424	A36/A529-50	54700	78600	30 0.7	.191	.846	.201	.019	.029	.36	.136	.125	.031	.001	.001	.001	.002	.431
16	1202011041012	CUA 12mm 20t	000000202424	A36/A529-50	54700	78600	30 0.7	.191	.846	.201	.019	.029	.36	.136	.125	.031	.001	.001	.001	.002	.431
17	1202011041009	CUA 12mm 20t	000000202424	A36/A529-50	54700	78600	30 0.7	.191	.846	.201	.019	.029	.36	.136	.125	.031	.001	.001	.001	.002	.431
18	1202011041008	CUA 12mm 20t	000000202424	A36/A529-50	54700	78600	30 0.7	.191	.846	.201	.019	.029	.36	.136	.125	.031	.001	.001	.001	.002	.431

\*Las unidades expresadas en L.E. y U.T son en PSL. La composición química esta expresada en % en peso.  
 \*The units expressed in L.E and U.T are in PSL. The chemical composition is expressed in % in weight.

Certificamos que el producto aquí descrito, cumple y ha sido fabricado, muestreado, probado e inspeccionado de acuerdo con los requisitos aplicables de la especificación:  
 2013: ASME SA36; ASME SA-6/SA-6M; A36;  
 2014: ASTM A6/ A6 M-13; A529 / A529M; ASTM A370 – 12a  
 Rebar - ASTM A615

We certify that the product above mentioned accomplishes and has been manufactured, sampled, tested and inspected in accordance with applicable requirements of specifications:  
 ASTM A6/ A6 M-13 a (2014); A36, A529 / A529M;  
 ASME SA-6/SA-6M; ASTM A370 – 12a / (2014); ASME SA36.  
 Rebar - ASTM A615

Gerente de Aseguramiento de Calidad

En SIGOSA, SA DE CV nos comprometemos a satisfacer las expectativas y requerimientos de nuestros clientes, Mediante un sistema de Gestión de Calidad, la mejora continua de nuestros productos, el uso eficiente de los recursos, y la participación individual y de equipo de todo su personal.



**PERFILES COMERCIALES SIGOSA S.A. DE. C.V.**  
 Calzada Vallejo No. 1361 Local H. Nueva Industrial Vallejo Mexico, D.F. C.P. 07700  
 Almacén Matamoros Tel. (868)150-1900 al 29 Fax: (868)150-19-53 y 54  
**Certificado de Calidad de Pruebas Físicas y Químicas**  
 ( Mill Test Report )

**Información del Cliente / Client Information :** Orden / Order: Certificado / Certificate: B7/075

PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE C.V.

Fecha / Date: 04/11/2020 16:12 PM

Fecha Impresión / Print Date: 04/11/2020 17:13 PM



#	SERIE SERIAL	PRODUCTO PRODUCT	COLADA HEAT	GRADO GRADE	*LE *YS	*UT *TS	PE %EL (YS/TS)	LEUT C	Mn	Si	P	S	Cu	Cr	Ni	Mo	Sn	V	Nb	Al	CEQ	
1	2202011033030	CAN 3/4-1Lb6-1K 40t	000000200380	A36/A529-50	56800	77200	33	0.74	.175	.859	.179	.019	.02	.316	.094	.113	.022	.019	.001	.002	.004	.401

\*Las unidades expresadas en L.E. y U.T son en PSL. La composición química esta expresada en % en peso.  
 \*The units expressed in L.E and U.T are in PSL. The chemical composition is expressed in % in weight.

Certificamos que el producto aquí descrito, cumple y ha sido fabricado, muestreado, probado e inspeccionado de acuerdo con los requisitos aplicables de la especificación:  
 2013: ASME SA36; ASME SA-6/SA-6M; A36;  
 2014: ASTM A6/A6 M-13; A529 / A529M; ASTM A370 - 12a  
 Rebar - ASTM A615

We certify that the product above mentioned accomplishes and has been manufactured, sampled, tested and inspected in accordance with applicable requirements of specifications:  
 ASTM A6/A6 M-13 a (2014); A36; A529 / A529M;  
 ASME SA-6/SA-6M; ASTM A370 - 12a (2014); ASME SA36.  
 Rebar - ASTM A615

Gerente de Aseguramiento de Calidad

En SIGOSA, SA DE CV nos comprometemos a satisfacer las expectativas y requerimientos de nuestros clientes, Mediante un sistema de Gestión de Calidad, la mejora continua de nuestros productos, el uso eficiente de los recursos, y la participación individual y de equipo de todo su personal.