

CONEXIONES Y MATERIALES MOCTEZUMA

Adriana González Hernández

R.F.C. GOHA681214SQ6

CALLE 3 DE ABRIL No. 22, COL. PRADERAS DE SAN MATEO,

NAUCALPAN, EDO. DE MEXICO C.P. 53228

TEL. 5348 0770 * FAX: 5348 0771

CERTIFICADO DE CALIDAD No. 3123

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

FECHA 31 DE JULIO DE 2019

Por medio del presente, certificamos que toda la conexión para 3000 lbs. y/o 6000 lbs. fabricadas según su orden de compra No. 28673 y las cuales se amparan en nuestra factura No. 3123 que fabricamos en nuestra planta, cumple con la normas de fabricación ASTM A105N de materiales YMSS SP-97 de dimensionado.

A continuación les informamos del análisis químico y propiedades del material, tal y como lo proporciona el fabricante de la materia prima.

ANÁLISIS QUÍMICO %

PARTIDA	No. DE COLADA	C	Mn	Si	P	S	Cr	Ni	Cu	Mo	V	Cb
1	1690	0.18	0.72	0.21	0.019	0.028	0.05	0.07	0.003	0.010	0.006	0.007
2	1725	0.19	0.73	0.32	0.017	0.027	0.06	0.07	0.010	0.011	0.001	0.009
3	6026	0.19	0.77	0.10	0.010	0.018	0.11	0.08	0.065	0.015	0.001	0.006
4	8918	0.18	0.79	0.22	0.012	0.016	0.05	0.06	0.023	0.011	0.009	0.001

PROPIEDADES MECÁNICAS

PARTIDA	RESISTENCIA A LA TENSION Lbs./PuP	LIMITE DE CEDENCIA Lbs./PuP	ELONGACION %	REDUCCION DE AREA %	DUREZA BRINELL HB	NACE
1	76,000	55,000	28	33	149	MR-0175 / ISO15156 2015
2	75,000	57,000	29	51	145	2015
3	75,000	54,000	26	48	147	2015
4	75,500	57,000	28	38	142	2015

PARTIDA	No. COLADA	DESCRIPCION DE MATERIAL				
1	1690	100	PZAS	COPLER ROSC. 3000# SA105N DE 3/4"		
2	1725	50	PZAS	COPLER ROSC. 3000# SA105N DE 1"		
3	6026	10	PZAS	COPLER ROSC. 3000# SA105N DE 1 1/4"		
4	8918	10	PZAS	TAPON CAPA S.W. 3000# SA105N DE 1"		

CONEXIONES Y MATERIALES
MOCTEZUMA
Adriana González Hernández
R.F.C. GOHA681214SQ6

OBSERVACIONES:

MATERIAL NORMALIZADO A 900° C
ENFRIADO EN CALMA
ASME II PARTE "A" 2017
NACE MR 0103/15

IGNACIO HERNANDEZ RODRIGUEZ

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD