

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

3099

CERTIFICADO DE CALIDAD No.

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

FECHA¹⁵ DE JULIO DEL 2019

Por medio del presente, certificamos que toda la conexión para 3000 lbs. y/o 6000 lbs. fabricadas según su orden de compra No. 28593 y las cuales se amparan en nuestra factura No. 3099 que fabricamos en nuestra planta, cumple con la normas de fabricación ASTM A105N de materiales y MSS 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.

ANALISIS QUÍMICO %

PARTIDA	No. DE COLADA	C	Mn	Si	P	S	Cr	Ni	Cu	Mo	V	Cb
1	1690	0.19	0.73	0.32	0.017	0.027	0.06	0.07	0.010	0.011	0.001	0.009
2	4075	0.20	0.74	0.23	0.016	0.023	0.09	0.07	0.020	0.013	0.004	0.009
3	5108	0.18	0.72	0.21	0.019	0.028	0.05	0.07	0.003	0.010	0.006	0.007
4	7530	0.19	0.73	0.32	0.017	0.027	0.06	0.07	0.010	0.011	0.001	0.009

PROPIEDADES MECÁNICAS

PARTIDA	RESISTENCIA A LA TENSION Lbs./PuP	LIMITE DE CEDENCIA Lbs./PuP	ELONGACION %	REDUCCION DE AREA %	DUREZA BRINELL HB	NACE MR-0175 / ISO15156
1	75,500	57,000	28	38	142	2015
2	72,000	55,000	28	45	133	2015
3	76,000	55,000	28	33	149	2015
4	75,000	57,000	29	51	145	2015

PARTIDA	No. COLADA	DESCRIPCION DE MATERIAL				
1	1690	50	PZAS	COPE ROSC. 3000# SA105N DE 3/4"		
2	4075	10	PZAS	TAPON CAPA ROSC. 3000# SA105N DE 1/2"		
3	5108	40	PZAS	TAPON CAPA ROSC. 3000# SA105N DE 3/4"		
4	7530	10	PZAS	TAPON CAPA ROSC. 3000# SA105N DE 1"		

CONEXIONES Y MATERIALES
MOCTEZUMA

Adriana González Hernández
OBSERVACIONES:
R.F.C. GOHA681214SQ6

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

IGNACIO HERNANDEZ RODRIGUEZ

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD