

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. 2741

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

FECHA 31 DE ENERO 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. 27939 y las cuales se amparan en nuestra factura No. 2741 que fabricamos en nuestra planta, cumple con la normas de fabricación ASTM A105/SA105N de materiales y ASME B16.11/15 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	2019	0.18	0.74	0.23	0.010	0.016	0.14	0.09	0.250	0.020	0.002	0.009
2	3058	0.18	0.72	0.21	0.019	0.028	0.05	0.07	0.110	0.010	0.009	0.003
3	6325	0.19	0.73	0.32	0.017	0.027	0.06	0.07	0.014	0.011	0.005	0.001

PROPIEDADES MECÁNICAS

PARTIDA	RESISTENCIA A LA TENSION Lbs./Pul ²	LIMITE DE CEDENCIA Lbs./Pul ²	ELONGACION %	REDUCCION DE AREA %	DUREZA BRINELL	NACE MR.01-75
1	75,000	58,000	31	46	147 HB	2015
2	75,000	60,000	28	43	165 HB	2015
3	77,000	55,000	26	44	138 HB	2015

PARTIDA	No. COLADA	DESCRIPCION DE MATERIAL
1	2019	30 COPLE S.W. 3000# SA105N DE 2"
2	3058	10 RED. BUSHING ROSC. 3/6000# SA105N DE 3/4 X 1/2"
3	6325	10 RED. BUSHING ROSC. 3/6000# SA105N DE 1 X 3/4"

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