

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. 1729

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

FECHA 18 DE ABRIL DE 2017

Por medio del presente, certificamos que toda la conexión para 3000 lbs. y/o 6000 lbs. fabricadas según su orden de compra No. 25316 y las cuales se amparan en nuestra factura No. 1729 que fabricamos en nuestra planta, cumple con la normas de fabricación ASTM A105/SA105 de materiales y ASME B16.11 de dimensionado.

A continuación les informamos del análisis químico y propiedades del material, tal y como lo proporciona el fabricante de la materia prima. B16.11-2013

ANALISIS QUÍMICO %

PARTIDA	No. DE COLADA	C	Mn	Si	P	S	Cr	Ni	Cu	Mo	V	Co
1	2397	0.18	0.77	0.22	0.012	0.001	0.30	0.019	0.090	0.015		
2	7095	0.19	0.72	0.25	0.017	0.019	0.06	0.08	0.00	0.009		

PROPIEDADES MECÁNICAS

PARTIDA	RESISTENCIA A LA TENSION Lbs./PuF	LIMITE DE CEDENCIA Lbs./PuF	ELONGACION %	REDUCCION DE AREA %	DUREZA BRINELL HRB	NACE MR.01-75
1	75,000	58,000	32	51	148	2009
2	76,000	55,000	29	45	139	2009

PARTIDA	No. COLADA	DESCRIPCION DE MATERIAL
1	2397	10 PZAS. COPLE S.W. 3000# SA105N DE 4"
2	7095	3 PZAS. RED. BUSHING ROSC. 3000# SA105N DE 4 X 3"

CONEXIONES Y MATERIALES
MOCTEZUMA

OBSERVACIONES: MATERIAL NORMALIZADO A 900° C
ENFRIADO EN CALMA
ASME II PARTE "A" 2013
NACE MR 0103

IGNACIO HERNANDEZ RODRIGUEZ
ASEGURAMIENTO DE CALIDAD