## **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. 693

CLIENTE:

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

21 DE ABRIL DEL 2015

Por medio del presente, certificamos que toda la conexion para 3000 lbs. y/o 6000 lbs. fabricadas según su orden de compra No. 20922 y las cuales se amparan en nuestra factura No. 693 que fabricamos en nuestra planta, cumple con la normas de fabricación ASTM SA/A-105N de materiales y ANSI B-16.11 de dimensionado.

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

#### **ANALISIS QUÍMICO %**

PARTIDA	No. DE COLADA	C	Mn	Si	. Р	5	Cr	Ni	Cu	Mo	V	Cb
1	1254	0.19	0.73	0.32	0.017	0.027	0.06	0.07	0.00	0.011	0.014	0.001

### PROPIEDADES MECÁNICAS

PARTIDA	RESISTENCIA A LA TENSION Lbs./Pul²	LIMITE DE CEDENCIA Lbs./Pul²	ELONGACION %	REDUCCION DE AREA %	DUREZA BRINELL H R B	NACE MR.01-75
1	75,000	57,000	29	51	145	2009
		2 1				

PARTIDA	No. COLADA	D E S C R I P C I O N D E M A T E R I A L	
1	1254	20 PZS. MEDIO COPLE ROSC. 6000# SA105N DE 3/4"	
		The same are the same and the same are the s	
		CONEXIONES Y MATERIALES	
		MOCI E ZOWidlez Hernández	

OBSERVACIONES:

MATERIAL NORMALIZADO A 900° C ENFRIADO EN CALMA ASME II PARTE "A" 2013

IGNACIO HERNANDEZ BOURIGUEZ
ASEGURAMIENTO DE CALIDAD