

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. 747

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

FECHA 28 DE MAYO DE 2015

Por medio del presente, certificamos que toda la conexión para 3000 lbs. y/o 6000 lbs. fabricadas según su orden de compra No. 21193 y las cuales se amparan en nuestra factura No. 747 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	P	S	Cr	Ni	Cu	Mo	V	Cb
1	1456	0.18	0.72	0.21	0.019	0.028	0.05	0.07	0.00	0.010	0.008	0.002
2	1011	0.13	1.05	0.26	0.014	0.001	0.04	0.021	0.04	0.010	0.002	0.001
3	2154	0.16	0.73	0.24	0.008	0.032	0.150	0.08	0.230	0.024	0.016	0.007
4	1224	0.18	0.72	0.21	0.019	0.028	0.05	0.07	0.00	0.010	0.008	0.002
5	2356	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./PuF	LIMITE DE CEDENCIA Lbs./PuF	ELONGACION %	REDUCCION DE AREA %	DUREZA BRINELL H R B	NACE MR.01-75
1	76,000	55,000	28	33	149	2009
2	76,000	55,000	28	54	155	2009
3	75,500	57,000	28	38	142	2009
4	76,000	55,000	28	33	149	2009
5	75,000	57,000	29	51	145	2009

PARTIDA	No. COLADA	DESCRIPCION DE MATERIAL	
1	1456	30	PZS. COPLEROSC. 3000# SA105N DE 1"
2	1011	40	PZS. TAPON CAPA ROSC. 3000# SA105N DE 1/2"
3	2154	70	PZS. TAPON CAPA ROSC. 3000# SA105N DE 3/4"
4	1224	15	PZS. MEDIO COPLEROSC. 3000 SA105N DE 3/4"
5	2356	100	PZS. COPLEROSC. 3000# SA105N DE 3/4"

CONEXIONES Y MATERIALES



OBSERVACIONES: MATERIAL NORMALIZADO A 900° C

ENFRIADO EN CALMA

ASME II PARTE "A" 2013

R.F.C. GOHA681214SQ6

IGNACIO HERNANDEZ RODRIGUEZ
ASEGURAMIENTO DE CALIDAD