

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. 1031

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

20 DE OCTUBRE DEL 2015
FECHA

Por medio del presente, certificamos que toda la conexión para 3000 lbs. y/o 6000 lbs. fabricadas según su orden de compra No. 22270 y las cuales se amparan en nuestra factura No. 1031 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.

ANÁLISIS QUÍMICO %

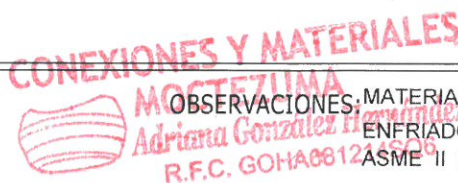
PARTIDA	No. DE COLADA	C	Mn	Si	P	S	Cr	Ni	Cu	Mo	V	Cb
1	5377	0.16	0.73	0.24	0.008	0.032	0.150	0.08	0.230	0.024	0.016	0.007
2	2985	0.18	0.79	0.22	0.012	0.016	0.05	0.06	0.000	0.011	0.005	0.003
3	2577	0.20	0.74	0.23	0.016	0.023	0.09	0.07	0.000	0.013	0.010	0.005
4	3090	0.18	0.74	0.23	0.010	0.016	0.14	0.09	0.250	0.020	0.048	0.008

PROPIEDADES MECÁNICAS

PARTIDA	RESISTENCIA A LA TENSION Lbs./PuP	LIMITE DE CEDENCIA Lbs./PuP	ELONGACION %	REDUCCION DE AREA %	DUREZA BRINELL H R B	NACE MR.01-75
1	76,000	55,000	28	54	155	2009
2	75,500	57,000	28	38	142	2009
3	72,000	55,000	28	45	133	2009
4	75,000	58,000	32	40	141	2009

PARTIDA	No. COLADA	DESCRIPCION DE MATERIAL
1	5377	2 PZAS. SOCKOLET 3000# SA105N DE 5 - 3 X 3/4"
2	2985	2 PZAS. SOCKOLET 6000# SA105N DE 10 - 3 X 3/4"
3	2577	1 PZAS. THREDOLET 3000# SA105N DE 5 - 3 X 3/4"
4	3090	3 PZAS. INSERTO RED. S.W. 6000# SA105N DE 2 X 1"

IGNACIO HERNANDEZ RODRIGUEZ
ASEGURAMIENTO DE CALIDAD



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