



# NIPLES Y CONEXIONES MOCTEZUMA

IGNACIO HERNANDEZ RODRIGUEZ

R.F.C. HERI660731MW5 CURP. HERI660731HDFRDG03  
 CALLE 3 DE ABRIL No. 22, COL. PRADERAS DE SAN MATEO,  
 NAUCALPAN, EDO. DE MEXICO C.P. 53228  
 TELS. 53 48 07 70 / 26 25 86 32 / FAX: 53 48 07 71

## CERTIFICADO DE CALIDAD No. 1242

CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, SA DE C.V.

FECHA 27 DE OCTUBRE 2008

Por medio del presente, certificarnos que toda la conexión para 3000 lbs. y/o 6000 lbs. fabricadas según su orden de Compra No. 5303 y las cuales se amparan en nuestra factura No. 1242 que fabricamos en nuestra planta, cumple con las normas de fabricación ASTM -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 QUIMICO %

PARTIDA	No. DE COLADA	C	Mn	Si	P	S	Cr	Ni	Cu	Mo	V	Cb
1	1055	0.17	0.79	0.28	0.028	0.005	0.12	0.10	0.280	0.017	0.005	0.005

### PROPIEDADES MECANICAS

PARTIDA	RESISTENCIA A LA TENSION Lbs./Pulg <sup>2</sup>	LIMITE DE CEDENCIA Lbs./Pulg <sup>2</sup>	ELONGACION %	REDUCCION DE AREA %	DUREZA BRINELL H.R.B	NACE MR.01-75
1	75,000	57,000	29	51	145	2003

PARTIDA	No. COLADA	DESCRIPCION DE MATERIAL
1	1055	30 PZS. SOCKOLET 3000# SA 105 DE 12-6 X 3/4"

NIPLES Y CONEXIONES MOCTEZUMA

Ignacio Hernandez Rodriguez

R.F.C. HERI660731MW5  
 C.U.R.P. HERI660731HDFRDG03

OBSERVACIONES: MATERIAL NORMALIZADO A 900° C  
 ENFRIADO EN CALMA

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD