



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

FOLIO No. **A105-432** FECHA **17/07/2013**

DIRECCIÓN: **AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS N° 66 SAN FRANCISCO CHILPAN TULTITLAN**

REMISIÓN FACTURA

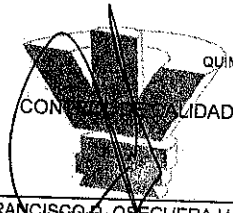
COLADA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	ESPECIF.	MATERIAL	FLUENCIA PSI	RESIST. PSI	ALARG. EN 2 PULG.	APLASTAM. MM	NACE MR 01-75	DUREZA HB
P761	WELDOLET 18" X 4" C-80 A105 A/C	2 PZAS	SA105N	SA105N	65000	88510	45.00%	BUENO	2009	150

COLADA	C	SI	Mn	P	S	Cr	Ni	Mo	Cu	V	Nb	OTROS	RED AREA %	CE 0.47 MAX	Cu+Ni+Cr+Mo
MAX	0.350	0.350	1.050	0.035	0.040	0.300	0.400	0.120	0.400	0.050	0.020				
MIN		0.100	0.600												
P761	0.170	0.180	0.740	0.016	0.021	0.090	0.110	0.020	0.330	0.000	0.000		37%	0.34	0.550

LOS BIENES SERÁN GARANTIZADOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, MATERIALES Y FUNCIONAMIENTO POR UN PERÍODO DE 12 MESES A PARTIR DE SU EMBARQUE

ELABORADO

JHOSEP VANZZINI GALICIA



CON CALIDAD
 FRANCISCO OSQUERA H. LUZ
 CALIDAD

CERTIFICAMOS QUE ESTE MATERIAL FUE FABRICADO CONFORME A LA NORMA CORRESPONDIENTE, SIENDO LA COMPOSICIÓN QUÍMICA DEL MATERIAL LA QUE PROPORCIONA EL FABRICANTE DE LA MATERIA PRIMA.

OBSERVACIONES:
 MARCA DE FABRICA: CHP Y/O LOGOTIPO NORMALIZADO DE ORIGEN A 900° C Y ENFRIADO EN AIRE EN CALMA
 FORJADO EN MEXICO A 1150-1200 °C
 ASME II -2007
 NRF-028-PEMEX-2004
 ISO/15156