



TECHTUBE

TECHTUBE DE MEXICO, S.A. DE C.V.

PLANTA: Catapulta No. 866, Col. San Nicolás Tolentino, C.P. 06850 México, D.F. Tels.: 5426 7202  
5426 7203 • 5426 7260 • 5426 6167 • 5426 6170 • 5426 6168 • 5426 6232 • 5426 6233 Fax: 5426 7441

CERTIFICADO DE CALIDAD  
QUALITY CERTIFICATE

Tecnología en Inoxidable

FECHA/DATE: 9/Feb/10

No. CERTIFICADO: 31103

CLIENTE/CUSTOMER: PLESA ANAHUAC Y CIA. S.A. DE C.V.

DIRECCION/ADDRES: AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS NO.66-B

FACTURA/INVOCE: PEDIDO

PART	PZAS.	CLAVE	DESCRIPCION	ORDEN	ESPECIFICACION
1	5.00	CL414090	CODO 304/L 1" CED 40 90 G		ASTM A-403-WPW / 2008

CHEMICAL ANALYSIS

PART	COLADA	C	Mn	P	S	Si	Cr	Ni	Mo	N	Cu
1	156665	0.025	1.350	0.032	0.006	0.450	18.120	8.040	0.000	0.036	0.000

PRUEBAS MECANICAS

MECHANICAL TEST

PART	COLADA	TENSION		CEDEN		ALARG.	DUREZA	APLAS DOBLES	PEST	ABOC.
		P.S.I.	P.S.I.	P.S.I.	P.S.I.	%	HRB			
1	156665	91864	91600	39200	39524	49	86	OK	N/A	N/A

PLEASA ANAHUAC Y CIAS. S.A. DE C.V.  
 CONTROL DE CALIDAD  
 FECHA 09 Feb 2010  
 0363  
 FIRMA NO Enrique Ruiz

PRUEBA HIDROSTATICA (HIDROSTATIC TEST) SI/YES ( ) NO ( )

TEST PRESSURE RESULT:

CORRIENTES PARASITAS (EDDY CURRENT TEST) SI/YES (X) NO ( )

RESULT: SATISFACTORY

CERTIFICAMOS QUE EL MATERIAL AQUI DESCRITO CORRESPONDE AL NUMERO DE COLADA Y COMPOSICION TAL COMO LO PROPORCIONA EL PROVEEDOR DE LA MATERIA PRIMA. ESTANDO DE ACUERDO CON LOS REQUISITOS DE LA NORMA CORRESPONDIENTE.

WE CERTIFY THAT THE MATERIALS DESCRIBED HERE CORRESPOND TO THE HEAT NUMBER AND CHEMICAL COMPOSITION AS FURNISHED BY THE PRODUCING MILL COMPLYING WITH THE REQUIREMENTS OF THE SPECIFICATIONS NOTED.

QUALITY ASSURANCE MANAGER