

Forja Especializada S.A. d∈ C.V.

CERTIFICADO DE CALIDAD Nº

8428

Av. Puerto de Mazatlan nº 279 Col. La Pastora C.P. 07290 México D.F. Tel. 22272430 fesa@ prodigy.net.mx

Certificamos a: 62 PLESA ANAHUAC Y CIAS. SA DE CV					el material de la factura			a 8428	}	de fecha	21/04/2014 02:31:50 p.m.			
ANALISIS QUIMICO					Y			Y			PRUEBAS FISICAS			
CANT.	DESCRIPCION	HT	С	Si	Mn	Р	S	Cr	NI	Мо	Α	B	C	D NORMA
20	RED. CONC. DE 102 X 76 MM CEDULA 160	88480	0.152	0.18	1.02	0.007	0.002	0.041	0.032	0.011	36	42		128 ASTM/ASME A234 WPB

Documento Elaborado por: FORJA ESPECIALIZADA, S.A. DE C.V.

TODO EL MATERIAL AMPARADO EN EL PRESENTE CERTIFICADO ES DE FABRICACION NACIONAL

A=Fluencia B=Resistencia C= Alargamiento

-Kg/mm2-Mpa-PSI -Kg/mm2- Mpa- PSI

- 96 -HB-

D= Dureza Materia Prima: Tuberia / Tuberia Planchada Cumple con norma NACE-MR-01-75 Dimensiones de acuerdo con ANSI B16.9 Vanadio < .08% Columbio < .002 % Cobre < 0.40 %

Acero Inoxidable: Pre-formado a Temp. Ambiente Formado Final a Temp Ambiente Tratamiento Termico 950° C Enfriamiento Busco en Agua

Certificamos que estos materiales han sido fabricados bajo la norma correspondiente, siendo la composicion del material la que reporta el fabricante de la materia prima

Acero al Carbon: Pre-formado a Temp. Ambiente Formado Final 650°C-750°C Enfriamiento Llento en Homo

CONTROL DE CALIDAD ING. JOSE MARIA FERRE SAGARRA

Documento Elaborado por: FORJA ESPECIALIZADA, S.A. DE C.V.