



**MATERIAL TEST REPORT - QUALITY MANAGEMENT SYSTEM**  
 FORZA STEEL - PRODUCTION FACILITY :  
 Carretera Salinas Victoria Km. 2 s/n Salinas Victoria, Nuevo León, México C.P. 65500 Tel: +52 (51) 1958-3780

Cod (Code):	PPD-PR-01-06
Edition (Edición):	Rev: 4
Date of Rev (Fecha Rev):	27 Nov 2018
Page (Hoja):	1/2

CUSTOMER (Cliente)		PURCHASE ORDER (Orden de Compra)		DELIVERY (Remisión)		DATE (Fecha)		REFERENCE NUMBER (No. Referencia)							
PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A DE C.V.		29702		5044850		04/06/2020		06042020-11675							
PIPE TYPE PRODUCT (Tipo de producto)	FORZA WORK ORDER (OIF)	SIZE (Diámetro)	WALL THICKNESS (Espesor)	HEAT (No. Colada)	SPECIFICATION (Especificación Norma)	GRADE (Grado)	LENGTH (Longitud)	MASS (Peso Unitario)	MASS PER METER (Peso Lineal kg x metros)	HYDROSTATIC TEST (Prueba Hidrostática (psi))	SPECIAL REQUIREMENTS (Requerimientos especiales)	TUBE NUMBER (No. Piezas)			
HSS	OIF-1651	10x10	0.250	AB7209	ASTM A500	B	12.20 Metros	1309.26 Lbs	48.71 Kg	N/A	N/A	17			
TUBE (Lots) 1651-39-29,1651-40-3,1651-39-27,1651-39-33,1651-39-32,1651-39-25,1651-39-24,1651-40-2,1651-39-22,1651-40-4,1651-39-23,1651-39-20,1651-39-28,1651-39-21,1651-39-26,1651-39-30,1651-39-31															
Chemical Analyses (Análisis Químico)															
Heat (Colada)	C	Si	Mn	P	S	V	Cr	Cu	Ni	Mo	Yield Strength (KSI) (Límite elástico)	Tensile Strength (KSI) (Última tensión)	Tensile Strength (KSI) (Última Tensión)	Elongation (%) (Elongación)	Pruebas No Destructivas UT N10
AB7209	0.042	0.024	0.694	0.023	0.005	0.000	0.142	0.312	0.098	0.032	61.10	70.80	N/A	38	N/A
Mechanical Test (Pruebas mecánicas)															
											MB	W			
Certify By (Autorizó)															

Forza Steel certifica que los productos descritos en este documento fueron fabricados en cumplimiento con los requerimientos de la especificación descrita, obteniendo resultados satisfactorios en todas sus pruebas e inspecciones incluidas en los planes de calidad de fuerza steel para cumplir con los requerimientos del pedido en referencia.


Forza Steel certifies that the products described in this document were manufactured in compliance with the requirements of the specification described, obtaining satisfactory results in all tests and inspections included in the quality plans of Forza Steel to meet the requirements of the order in reference.

*Inf. Edgar Eduardo Olivo Hernández*  
**QUALITY ASSURANCE MANAGER**



**MATERIAL TEST REPORT - QUALITY MANAGEMENT SYSTEM**  
 FORZA STEEL - PRODUCTION FACILITY:  
 Carretera Salinas Victoria K.m. 2 s/n Salinas Victoria, Nuevo León, México C.P. 65500 Tel: +52 (51) 1958-3780

Cod (Code):	FPD-PR-01-06
Edition (Edición):	0
Rev: 4	
Date of Rev (Fecha Rev):	27 Nov 2018
Page (Hoja):	2/2

CUSTOMER (Cliente)		PURCHASE ORDER (Orden de Compra)		DELIVERY (Remisión)		DATE (Fecha)		REFERENCE NUMBER (No. Referencia)							
PLESA ANAHUAC Y CIAS., S.A DE C.V.		29702		5044850		04/06/2020		06042020-11675							
PIPE TYPE PRODUCT (Tipo de producto)	FORZA WORK ORDER (OIF)	SIZE (Diámetro)	WALL THICKNESS (Espesor)	HEAT (No. Colada)	SPECIFICATION (Especificación Norma)	GRADE (Grado)	LENGTH (Longitud)	MASS (Peso Unitario)	MASS PER METER (Peso Lineal kg x metros)	HYDROSTATIC TEST (Prueba Hidrostática (psi))	SPECIAL REQUIREMENTS (Requerimientos especiales)	TUBE NUMBER (No. Piezas)			
HSS	OIF 1651	10X10	0.250	AB7209	ASTM A500	B	12.20	1309.26	48.71	N/A	N/A	17			
Tube (Lot): 1651-39-29,1651-40-3,1651-39-27,1651-39-33,1651-39-32,1651-39-24,1651-40-2,1651-39-22,1651-40-4,1651-39-23,1651-39-20,1651-39-28,1651-39-21,1651-39-26,1651-39-30,1651-39-31															
Chemical Analyses (Análisis Químico)															
Heat (Colada)	C	Si	Mn	P	S	V	Cr	Cu	Ni	Mo	Yield Strength (KSI) (Límite elástico)	Tensile Strength (KSI) (Última tensión)	Tensile Strength (KSI) (Última Tensión)	Elongation (%) (Elongación)	Puebas No Destructivas UT N10
AB7209	0.042	0.024	0.694	0.023	0.005	0.000	0.142	0.312	0.098	0.032	61.10	70.80	N/A	38	N/A
Mechanical Test (Pruebas mecánicas)															
											MIB	WV			
Certify By (Autorizó)  <b>Ing. Edgar Eduardo Olivo Hernández</b> <b>QUALITY ASSURANCE MANAGER</b>															

Forza Steel certifica que los productos descritos en este documento fueron fabricados en cumplimiento con los requerimientos de la especificación descrita, obteniendo resultados satisfactorios en todas sus pruebas e inspecciones incluidas en los planes de fuerza steel para cumplir con los requerimientos del pedido en referencia.

Forza steel certifies that the products described in this document were manufactured in compliance with the requirements of the specification described, obtaining satisfactory results in all tests and inspections included in the quality plans of Forza Steel to meet the requirements of the order in reference.