

EA-99832



**REPORTE DE CALIDAD DE TUBERIA
(Quality Report)**

Cód: FP-DQ-08-01

Requerimiento (Request)		Cliente (Customer)	ACEROS TEPICOTZTLÁN		Remisión (Remission)	5014998	Fecha (Date)	10/05/2016	REPORTES (Report No.)	10052016-07	Edición (Edition Code): 0	Revisión (Revision): 1
Tipo de Producto (Type of Pipe/Delivery Condition):		Medida (Size)	Espeor (Thickness) pulg (mm)	Longitud (Length) mtrs	Longitud (Length) pies (ft)	Norma (Specification):	Grado (Grade):	Peso Unitario (mass) lbs.	Peso Unitario (mass) kg.	Peso Lineal (Mass per meter) lbs. x pie	Peso Lineal (Mass per meter) kg. x mtr.	Números de Tubo (Pipe Number)
HSS	668	6" x 4"	0.375	12.20	40.0	ASTM A500	Grado B	895.2	406.1	22.37	33.29	90
	668-34-10	668-34-12	668-34-14	668-34-16	668-34-18	668-34-5	668-34-7	668-34-9	668-35-2	668-35-4	668-37-10	668-37-11
	668-37-12	668-37-14	668-37-16	668-37-18	668-37-5	668-37-7	668-37-9	668-38-5	668-38-6	668-39-12	668-39-14	668-39-15
No. Lote (Lote No.)	668-39-16	668-39-18	668-39-19	668-39-6	668-39-8	668-40-3	668-40-5	668-43-13	668-43-14	668-44-2	668-44-3	668-44-4
	668-44-5	668-44-7	668-46-16	668-47-2	668-47-4	668-47-7	668-51-17	668-51-19	668-52-10	668-52-11	668-52-12	668-52-14
	668-52-15	668-52-3	668-52-4	668-52-6	668-52-8	668-52-9						

Composición Química del Acero (Chemical Composition)

No. Colaada (Heat)	Propiedades mecánicas del Acero de la Tuberia (Steel Mechanical's Properties)											
	C	Si	Mn	P	S	V	Nb	Cr	Cu	Ni	Mo	
SUS7338	0.142	0.006	0.688	0.014	0.002	0.002	0.001	0.015	0.006	0.002	0.002	0.277
SUS7339	0.131	0.007	0.674	0.011	0.004	0.003	0.001	0.020	0.030	0.004	0.002	0.271
SUS7337	0.139	0.005	0.662	0.009	0.019	0.002	0.001	0.012	0.009	0.004	0.002	0.268
SUS7340	0.131	0.005	0.691	0.011	0.003	0.002	0.001	0.020	0.033	0.005	0.001	0.275

Este certificado ampara los números de serie de los tubos manifestados, los cuales fueron fabricados, inspeccionados y aceptados de acuerdo a los requerimientos de las especificaciones arriba mencionadas; FORZA STEEL no garantiza el producto que sea utilizado inapropiadamente. ("There no is guarantee on the use of these products for applications that are outside of the scope of the specification, or the inappropriate use of them")

Autorizó (Approve):

[Signature]
ING. MIGUELÁNCHEZ VILLARREAL
 Certificador y Puntos Mecánicos Acreditado por el Comité de Calidad
 (Certified and Mechanical Testing Quality Assurance)

715060410