



## REPORTE DE CALIDAD DE TUBERIA ( Quality Report )

Cód: FP-DQ-08-01

SISTEMA DE GESTION DE CALIDAD  
(QUALITY MANNAGMENT SYSTEM)

Edición(Edition Code): 0 . Revisión (Revision): 1

Fecha de Rev (Date of Revisión):  
04 Septiembre 2014

Requerimiento (Request)		5002517		Cliente (Customer)		FERRE BARNIEDO				Remisión (Remission)		5013238		Fecha (Date)		09/02/2016		REPORTE FS (Report No.)		09022016-22			
Tipo de Producto ( Type of Pipe/Delivery Condition):	Orden Interna de Fabricación ( Work Order )	Medida (Size)		Espesor (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	1310	8" X 8"		0.500		12.20		40.0		ASTM A500		Grado B		1,954.8		886.8		48.85		72.69		31	
No. Lote (Lote No.)	1310-22-10	1310-22-11	1310-22-12	1310-22-13	1310-22-14	1310-22-15	1310-22-16	1310-22-7	1310-22-8	1310-22-9	1310-24-2	1310-25-2	1310-26-11	1310-26-12	1310-26-13	1310-26-14	1310-26-16	1310-27-3	1310-27-4	1310-29-4			
	1310-29-5	1310-29-6	1310-29-9	1310-30-10	1310-30-11	1310-30-12	1310-30-13	1310-30-8	1310-30-9	1310-5-7	1310-7-2												
No. Colada (Heat)	Composición Química del Acero (Chemical Composition)											Propiedades mecánicas del Acero de la Tubería (Steel Mechanical's Properties)											
	C	Si	Mn	P	S	V	Nb	Cr	Co	Ni	Mo	Ciiv	Limite Tracción (Tensile Strenght) KSI (MPA)			Limite Elástico (Yield Point) KSI (MPA)			% Elongación (Elongation)				
	0.26 MAX.		1.35 MAX.	0.035 MAX.	0.035 MAX.								L	T	W	L	T						
												58 (400) MIN.			46 (315) MIN.			23 MIN.					
B0501848	0.092	0.009	0.510	0.007	0.0068	0.00	0.00	0.05	0.02	0.01	0.00	0.246	58(400)	-	-	54.5(374)	-	29					
B0501849	0.085	0.033	0.449	0.0081	0.0044	0.00	0.00	0.09	0.02	0.01	0.00	0.263	58(398)	-	-	50.3(345)	-	33					
B0501850	0.088	0.068	0.745	0.016	0.025	0.00	0.01	0.00	0.01	0.02	0.03	0.341	58(400)	-	-	47.6(327)	-	40					
B1406819	0.116	0.146	0.408	0.014	0.017	0.00	0.00	0.35	0.03	0.00	0.00	0.544	62.4(429)	-	-	57.6(396)	-	31					
B1501940	0.061	0.036	0.491	0.0098	0.0046	0.00	0.00	0.11	0.02	0.04	0.01	0.306	58(400)	-	-	46(315)	-	40					
B1501941	0.061	0.036	0.491	0.0098	0.0046	0.00	0.00	0.11	0.02	0.04	0.01	0.306	58(400)	-	-	46(315)	-	40					

FERRE BARNIEDO, S.A. DE C.V.  
 ORIGINAL CERTIFICADO DE NUESTROS ARCHIVOS  
 PARA LA REMISION DE NUESTROS ARCHIVOS  
 58-36-10-00  
 ventas@ferrebarniedo.com.mx

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):  
  
**ING. HUGO SANCHEZ VILLARREAL**  
 Certificados y Pruebas Mecánicas Aseguramiento de Calidad  
 (Certificates and Mechanical Testing Quality Assurance)