



Flujo Funcional Calentador KTE

Revisión 00

PROCEDIMIENTO NO.: WI-8.2.4.45

VIGENTE A PARTIR DE 6/11/2012

	Operación Descripción	Documentación que Aclara Características según aplique en cada operación	Actividades de Monitoreo y Medición	Listas de Control/ registros Monitoreo y
1	Preparación de Bobina	hoja de especificaciones	Prueba de resistencia 100%	
2	Ensamblaje de Tubo/bobina	hoja de especificaciones	Verificación Visual	
3	Ensamblaje de Calentador	hoja de especificaciones	Verificación Visual	
4	Terminación	hoja de especificaciones	Verificación Visual	
5	Prueba Final <input type="checkbox"/> Altapot <input type="checkbox"/> Resistencia	hoja de especificaciones	Prueba de resistencia de 100%; 100% altapot, usando multímetro/ ohmómetro o altapotómetro	
6	Cotejo de Hoja de Especificaciones con Orden de Manufactura	hoja de especificaciones Orden de Manufactura	Verify N/P, No. OM, descripción de parte	Rastreador de órdenes
7	Inspección de Calidad Final	hoja de especificaciones Orden de Manufactura	Prueba/inspección dimensional y eléctrica en todo dibujo/ requerim. de especificación al azar.	QC registra récord de evaluaciones de inspecciones finales Datos sobre pruebas eléctricas (si aplica) Formulario de Verif. de Ingeniería, de ser

Historial de Revisiones

Revisión Revis	Fecha de Revisión	Secciones	Descripción de Cambio	Siglas
00	6/11/2012	Todas	Publicación Inicial	TCH

Autorización

Puesto	Ocupado por	Firma
Gerente de Producto	Thomas Hittie	
Representante de Gerencia Principal	Abraham Joseph	