

## CERTIFICADO PATRON DE CND

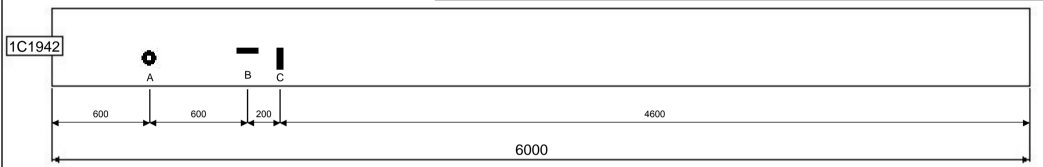
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1C1942

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	33,4	Cliente Client	ARAMCO	Ciclo Product	60508				
Espesor [mm] Wall Thickness	4,5	Tratamiento Termico	NO	Colada <sub>Heat</sub>	68384				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5274201				



Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

Posicion	Tipo do Notab	Ancho / Diam	Profundidad	Toloropoio	Profundidad	Profundidad	Profundidad	Longitud	Longitud	Drofundido	Drofundido	Ancho / Diam	Deeneneeble	Fecha
Position	Tipo de Notch Notch Type	Max [mm] Max Width / Diam	Nominal [%]	Tolerancia [%] Tolerance			Nominal [mm] Nom Depth	Longitud Maxima [mm] Max Length	[mm] Length	d A [mm] Depth A	d B [mm] Depth B	[mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Date
Α	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Sebastian Monteros	12/02/10
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	7	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	49,00	0,291	0,297	0,81	Sebastian Monteros	12/02/10
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	7	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	28,40	0,280	0,281	0,82	Daniel Carcacha	12/02/10

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Calibre Pie de Rey Codigo:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A

Notas:

1.-Todas las dimensiones son en milimetros excepto que se indique lo contrario.

2.-Minima Profundidad Nominal de las ranuras 0.3 mm.

CERTIFICADO CON REPLICA SI

Notes:

1.-All dimensions in milimeters unless stated.

2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES

1/2