

CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

TAND-001-05

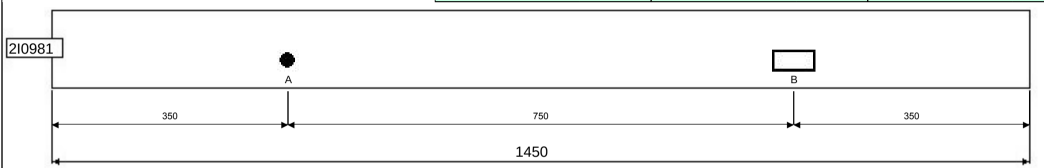
17/04/2006

NDT Reference Standard Certificate



210981

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	168,3	Cliente Client	ARAMCO	Ciclo Product	61764			
Espesor [mm] Wall Thickness	22	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	56141			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/4497.23			



Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

Posicion Position	Tipo de Notch Notch Type	Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam	Profundidad Nominal [%] Depth		Profundidad Maxima [mm] Max Depth	Profundidad Minima [mm] Min Depth	Profundidad Nominal [mm] Nom Depth	Longitud Maxima [mm] Max Length	[mm] Length	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
Α	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	6,40	33	±15	8,425	6,227	7,326	-	-	8,000	-	6,30	Dante Antunez	12/04/13
В	Chavetero Grove	6,00	33	+15-0	8,425	7,326	7,326	16,00	14,00	7,100	7,100	5,00	Dante Antunez	12/04/13

Instrumentos de Medicion Utilizados:

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

Calibre Pie de Rey Codigo:

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