

CERTIFICADO PATRON DE CND

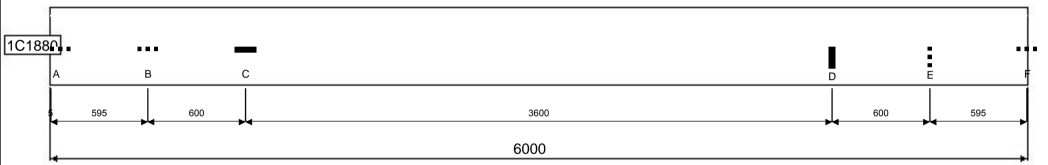
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C1880





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	Tolerancia [%] Tolerance	Profundidad Maxima [mm] Max Depth	Profundidad Minima [mm] Min Depth	Profundidad Nominal [mm] Nom Depth	Longitud Maxima [mm] Max Length	Longitud [mm] Length	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
Ι Δ	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	13	±15	0,733	0,542	0,638	50,80	49,60	0,670	0,702	0,83	Dante Antunez	19/05/09
1 8	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,587	0,434	0,510	50,80	49,40	0,549	0,552	0,83	Dante Antunez	19/05/09
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	48,60	0,310	0,305	0,83	Dante Antunez	19/05/09
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	34,00	0,327	0,322	0,81	Dante Antunez	19/05/09
Е	Transversal Interno Transverse ID	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	24,60	0,332	0,301	0,82	Dante Antunez	19/05/09
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	13	±15	0,733	0,542	0,638	50,80	49,60	0,699	0,661	0,85	Dante Antunez	19/05/09

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

OT-PMANT

Fecha Date 19/05/2009 10:31:32 a.m. Hoja Page 1/2 Documento Vigencia

TAND-001-05 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1C1880

	Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	48,3	Cliente Client	ARAMCO	Ciclo Product	70909					
Espesor [mm] Wall Thickness	5,1	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	60616					
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5328402					

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