

CERTIFICADO PATRON DE CND

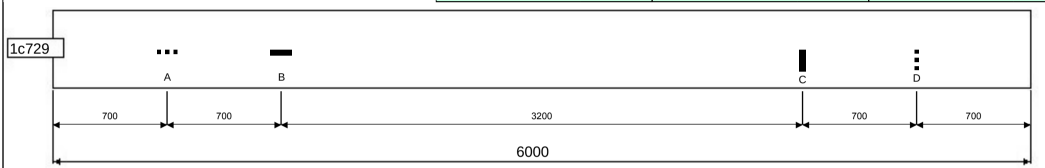
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1c729

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	TOTAL LIBIA	Ciclo Product	75377				
Espesor [mm] Wall Thickness	7,6	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada _{Heat}	31343				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order					



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
Α	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,437	0,323	0,380	50,80	48,00	0,405	0,390	0,98	Sebastian Monteros	30/11/04
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,437	0,323	0,380	50,80	47,00	0,399	0,417	0,98	Sebastian Monteros	30/11/04
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,437	0,323	0,380	50,80	47,00	0,371	0,391	0,99	Sebastian Monteros	30/11/04
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,437	0,323	0,380	50,80	37,00	0,418	0,424	0,94	Sebastian Monteros	30/11/04

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Nikon V-16E Codigo: 90012410

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

OT-PMANT

Fecha

30/11/2004 09:59:05 a.m. Hoja Page 1/2 Documento Vigencia

TAND-001-05 17/04/2006