

## CERTIFICADO PATRON DE CND

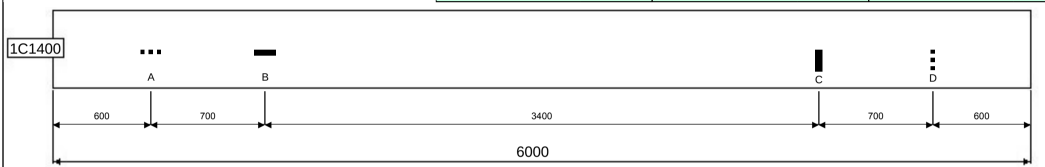
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C1400

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	121	Cliente Client		Ciclo Product	22443			
Espesor [mm] Wall Thickness	5,8	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada <sub>Heat</sub>	37545			
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		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	10	±15	0,667	0,493	0,580	50,00	47,00	0,589	0,639	0,95	Sebastian Monteros	02/11/06
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,334	0,247	0,290	50,00	43,00	0,323	0,321	0,94	Sebastian Monteros	02/11/06
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,334	0,247	0,290	50,00	43,00	0,337	0,321	0,82	Sebastian Monteros	02/11/06
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,334	0,247	0,290	50,00	38,00	0,290	0,332	0,97	Sebastian Monteros	02/11/06

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