

## CERTIFICADO PATRON DE CND

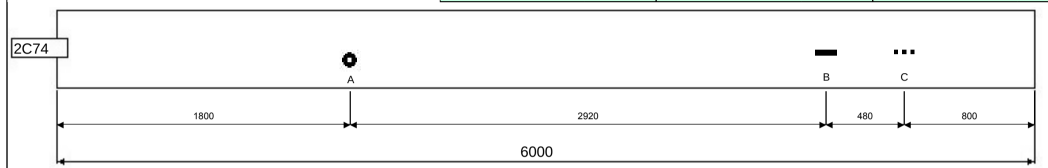
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate



2C74

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	273,1	Cliente Client		Ciclo Product	0				
Espesor [mm] Wall Thickness	7,1	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada <sub>Heat</sub>	0				
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		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		Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
1 A 1	Agujero Pasante Drilled hole	1,50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,50	Sebastian Monteros	27/08/04
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,408	0,302	0,355	38,10	38,10	5,000	5,000	1,00	Sebastian Monteros	27/08/04
	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,408	0,302	0,355	38,10	38,10	5,000	5,000	1,00	Sebastian Monteros	27/08/04

## Instrumentos de Medicion Utilizados:

## 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 NO

## Notes:

- 1.-All dimensions in milimeters unless stated.
- 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO

1/2