

## CERTIFICADO PATRON DE CND

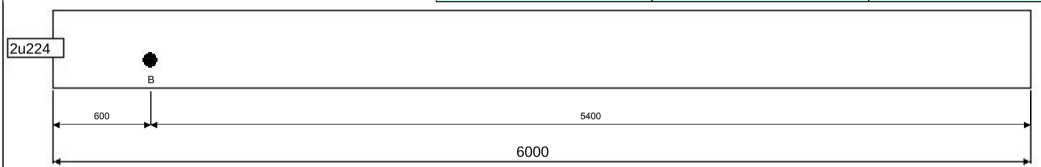
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate



2u224

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	Ciclo Product	66406				
Espesor [mm] Wall Thickness	6,88	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada <sub>Heat</sub>	30809				
Trazabilidad Traceability	0		Expediente Manufacturing Order	TEXT				



Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

Posicion Position	· ·	Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam	Nominal [%]		Profundidad Maxima [mm] Max Depth	Profundidad Minima [mm] Min Depth	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sebastian Monteros	20/05/04
В	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	6,25	50	±15	3,956	2,924	3,440	-	-	3,800	-	6,00	Sebastian Monteros	20/05/04

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Nikon V-16E Codigo: 90012410

## 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