

## CERTIFICADO PATRON DE CND

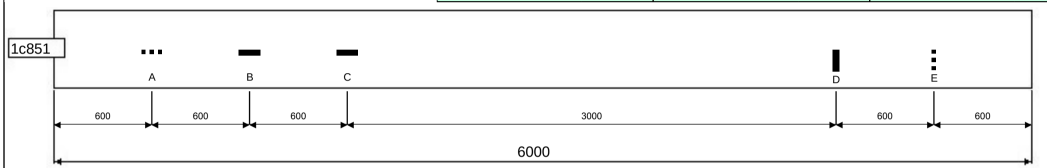
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate



1c851

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	73	Cliente Client		Ciclo Product	76590			
Espesor [mm] Wall Thickness	5,2	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada <sub>Heat</sub>	35329			
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	8	±15	0,478	0,354	0,416	50,80	48,00	0,472	0,463	0,98	Sebastian Monteros	08/11/06
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	10,00	1	±15	0,060	0,044	0,052	50,80	47,00	0,592	0,596	0,97	Sebastian Monteros	08/11/06
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,299	0,221	0,260	50,80	47,00	0,342	0,302	0,93	Sebastian Monteros	08/11/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,299	0,221	0,260	50,80	50,00	0,338	0,322	0,91	Sebastian Monteros	08/11/06
Е	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,299	0,221	0,260	50,80	32,00	0,342	0,330	0,93	Sebastian Monteros	08/11/06

## 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 SI

## Notes:

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

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES