

## CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

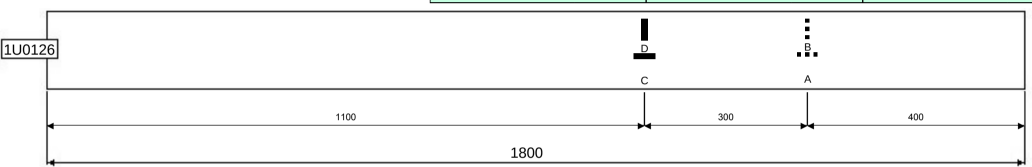
NDT Reference Standard Certificate



Diametro [mm] 101,6 Cliente Client Client Client Client Client Tratamiento Termico Colada Heat Heat Treatment H

Datos del Producto

Trazabilidad Traceability 0 Expediente Manufacturing Order



Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

<u> </u>														
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
ι Δ	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	1,006	0,744	0,875	50,00	48,00	0,993	1,001	0,99	Sebastian Monteros	28/12/06
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	1,006	0,744	0,875	50,00	37,00	0,846	0,922	0,88	Sebastian Monteros	28/12/06
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,006	0,744	0,875	50,00	48,00	0,966	1,003	0,94	Sebastian Monteros	28/12/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	1,006	0,744	0,875	50,00	38,00	0,992	0,996	0,86	Sebastian Monteros	28/12/06

## Instrumentos de Medicion Utilizados:

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