

## CERTIFICADO PATRON DE CND

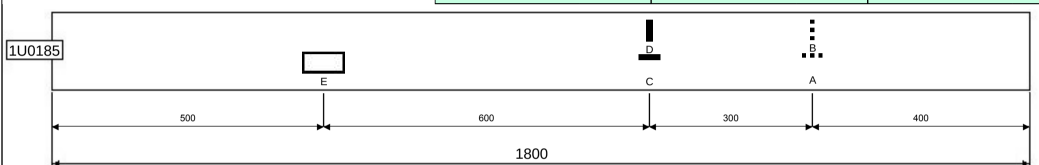
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate



1U0185

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	101,6		Ciclo Product	87117				
Espesor [mm] Wall Thickness	10	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada <sub>Heat</sub>	20167				
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	5	±15	0,575	0,425	0,500	50,00	48,00	0,523	0,564	0,88	Sebastian Monteros	29/12/06
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,575	0,425	0,500	50,00	39,00	0,487	0,547	0,83	Sebastian Monteros	29/12/06
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,575	0,425	0,500	50,00	38,00	0,530	0,538	0,84	Sebastian Monteros	29/12/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,575	0,425	0,500	50,00	38,00	0,555	0,560	0,84	Sebastian Monteros	29/12/06
E	Chavetero Grove	10,00	50	±15	5,750	4,250	5,000	20,00	19,00	4,900	4,900	9,00	Sebastian Monteros	29/12/06

## 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

1/2

Documento

Vigencia