

## CERTIFICADO PATRON DE CND

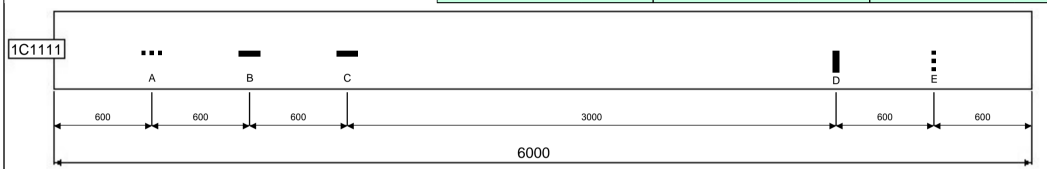
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1C1111

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	108	Cliente Client		Ciclo Product	22637			
Espesor [mm] Wall Thickness	6,5	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada <sub>Heat</sub>	43386			
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		Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
Α	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	8	±15	0,598	0,442	0,520	50,00	48,00	0,548	0,595	0,91	Sebastian Monteros	19/10/06
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,748	0,553	0,650	50,00	49,00	0,735	0,710	0,96	Sebastian Monteros	19/10/06
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,374	0,276	0,325	50,00	49,00	0,370	0,358	0,90	Sebastian Monteros	19/10/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,374	0,276	0,325	50,00	44,00	0,367	0,347	0,84	Sebastian Monteros	19/10/06
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,374	0,276	0,325	50,00	42,00	0,361	0,330	0,86	Sebastian Monteros	19/10/06

## 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