

## CERTIFICADO PATRON DE CND

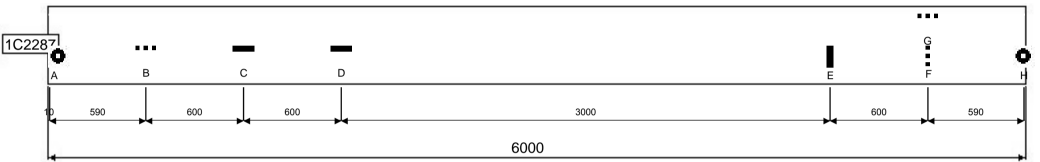
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2287





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	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Pablo Mazzeo	18/11/11
В	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	49,00	0,342	0,337	0,82	Agustin Torres	19/11/11
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	48,00	0,312	0,307	0,81	Pablo Mazzeo	18/11/11
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,634	0,468	0,551	50,80	48,00	0,594	0,602	0,83	Pablo Mazzeo	18/11/11
Е	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	34,00	0,319	0,303	0,82	Pablo Mazzeo	18/11/11
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	30,00	0,303	0,317	0,92	Agustin Torres	19/11/11
G	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,634	0,468	0,551	50,80	49,00	0,586	0,612	0,82	Agustin Torres	19/11/11
Н	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Pablo Mazzeo	18/11/11

## 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

OT-PMANT | Fecha | 19/11/2011 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Date | 11:55:10 a.m. | Page | 1/2 | Vigencia | 17/04/2006



## CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1C2287

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	73,02	Cliente Client	STOCK	Ciclo Product	12304				
Espesor [mm] Wall Thickness	5,51	Tratamiento Termico	NO	Colada <sub>Heat</sub>	49982				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0852509				

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Calibre Pie de Rey Codigo:

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