

## CERTIFICADO PATRON DE CND

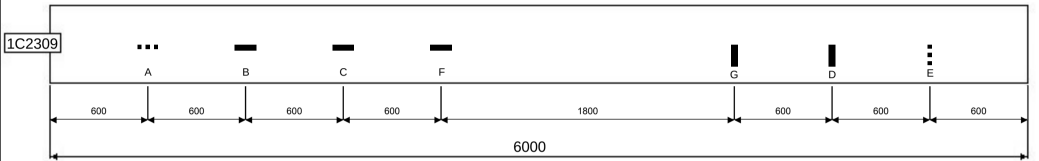
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2309





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	0,94	10	±15	0,628	0,464	0,546	48,00	48,00	0,606	0,597	0,94	Agustin Torres	15/12/11
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	47,80	0,321	0,308	0,82	Agustin Torres	15/12/11
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,628	0,464	0,546	50,00	47,80	0,578	0,599	0,83	Agustin Torres	15/12/11
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	33,10	0,312	0,330	0,83	Agustin Torres	15/12/11
Е	Transversal Interno Transverse ID	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	20,00	0,334	0,308	0,83	Agustin Torres	15/12/11
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,628	0,464	0,546	25,40	24,20	0,605	0,608	0,95	Default Default	20/12/11
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,628	0,464	0,546	25,40	23,50	0,602	0,610	0,96	Default Default	20/12/11

## 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

1/2



## CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

TAND-001-05

17/04/2006

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1C2309

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	51,56	Cliente Client	TREFILA	Ciclo Product	27245				
Espesor [mm] Wall Thickness	5,46	Tratamiento Termico	SI	Colada <sub>Heat</sub>	49037				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0850982				

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