

## CERTIFICADO PATRON DE CND

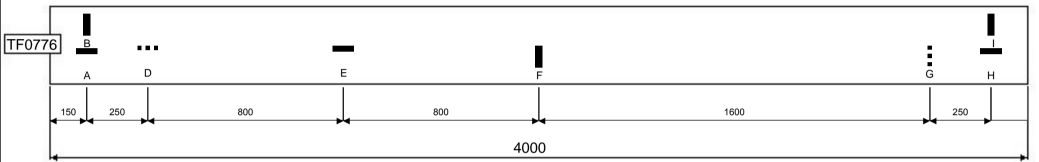
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

**TF0776** 





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 Externo longitudinal OD	0,80	5	+15-10	0,989	0,774	0,860	50,00	50,00	0,914	0,940	0,80	Sebastian Monteros	27/01/21
В	Transversal Externo Transverse OD	0,80	5	+15-10	0,989	0,774	0,860	50,00	40,00	0,889	0,812	0,80	Sebastian Monteros	27/01/21
С	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,80	8	+15-10	1,563	1,223	1,359	50,00	50,00	1,480	1,476	0,80	Agustin Torres	27/01/21
D	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,80	10	+15-10	1,978	1,548	1,720	50,00	50,00	1,493	1,486	0,80	Agustin Torres	27/01/21
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,80	5	+15-10	0,989	0,774	0,860	50,00	50,00	0,914	0,920	0,80	Sebastian Monteros	27/01/21
F	Transversal Externo Transverse OD	0,80	5	+15-10	0,989	0,774	0,860	50,00	40,00	0,935	0,930	0,80	Sebastian Monteros	27/01/21
G	Transversal Interno Transverse ID	0,80	8	+15-10	1,563	1,223	1,359	26,20	26,20	1,480	1,452	0,80	Agustin Torres	27/01/21
Н	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,80	5	+15-10	0,989	0,774	0,860	50,00	50,00	0,889	0,905	0,80	Sebastian Monteros	27/01/21

## 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 27/01/2021 Hoja 1/2 Documento TAND-001-05 Vigencia 17/04/2006



## CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

**TF0776** 

Datos del Producto Product Information										
Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	LACO 1	Ciclo Product	14979					
Espesor [mm] Wall Thickness	17,2	Tratamiento Termico	NO	Colada <sub>Heat</sub>	99999					
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order						

Posicion Position	Tipo de Notch Notch Type	Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam	Profundidad Nominal [%] 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
I	Transversal Externo Transverse OD	0,80	5	+15-10	0,989	0,774	0,860	50,00	40,00	0,910	0,905	0,80	Sebastian Monteros	27/01/21
J	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,80	8	+15-10	1,563	1,223	1,359	50,00	50,00	1,488	1,490	0,80	Agustin Torres	27/01/21

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Comparador a cuchilla 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