

## CERTIFICADO PATRON DE CND

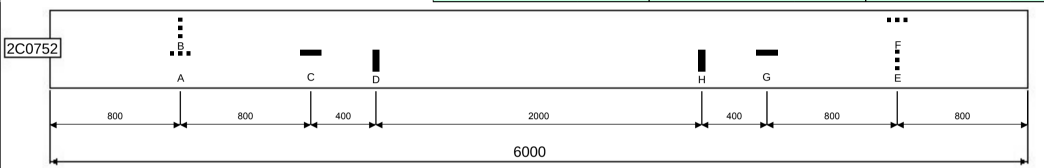
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2C0752

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	168,3	Cliente Client	n-a	Ciclo Product	61798				
Espesor [mm] Wall Thickness	7,1	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada <sub>Heat</sub>	82578				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	N-A				



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	0,408	0,302	0,355	50,80	50,00	0,408	0,406	0,96	Agustin Torres	18/07/17
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,408	0,302	0,355	50,80	41,00	0,403	0,408	0,83	Agustin Torres	18/07/17
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,408	0,302	0,355	50,80	50,30	0,378	0,388	0,81	Default Default	25/04/18
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,408	0,302	0,355	50,80	45,60	0,398	0,388	0,82	Default Default	25/04/18
Е	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,817	0,604	0,710	50,00	41,50	0,719	0,750	0,84	Agustin Torres	18/07/17
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,817	0,604	0,710	50,80	50,00	0,736	0,714	1,00	Agustin Torres	18/07/17
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,817	0,604	0,710	50,80	50,30	0,789	0,790	0,85	Default Default	25/04/18
Н	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,817	0,604	0,710	50,80	45,50	0,786	0,792	0,85	Default Default	25/04/18

## 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



## CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

2C0752

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm] Diameter	168,3	Cliente Client	n-a	Ciclo Product	61798		
Espesor [mm] Wall Thickness	7,1	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada <sub>Heat</sub>	82578		
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	N-A		

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