

## CERTIFICADO PATRON DE CND

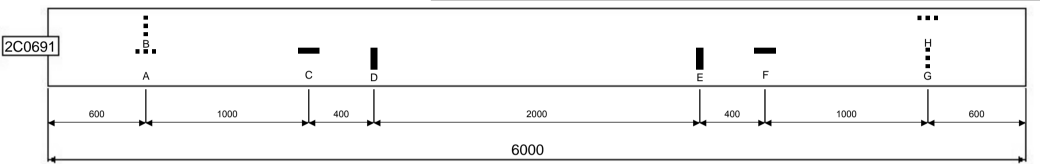
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2C0691





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	0,444	0,328	0,386	50,80	48,00	0,415	0,426	0,83	Dante Antunez	28/08/15
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,444	0,328	0,386	50,80	36,00	0,409	0,367	0,82	Dante Antunez	28/08/15
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,444	0,328	0,386	50,80	48,00	0,428	0,430	0,82	Dante Antunez	28/08/15
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,444	0,328	0,386	50,80	45,00	0,422	0,438	0,84	Dante Antunez	28/08/15
Е	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,888	0,656	0,772	50,80	45,00	0,871	0,868	0,85	Dante Antunez	28/08/15
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,888	0,656	0,772	50,80	48,00	0,830	0,805	0,84	Dante Antunez	28/08/15
G	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,888	0,656	0,772	50,80	40,00	0,865	0,871	0,84	Dante Antunez	28/08/15
Н	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,888	0,656	0,772	50,80	48,00	0,858	0,863	0,84	Dante Antunez	28/08/15

### 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 | 28/08/2015 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | T



# CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número 2C0691

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	139,7	Cliente Client	LIN1	Ciclo Product	81325				
Espesor [mm] Wall Thickness	7,72	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada <sub>Heat</sub>	72339				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order					

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A

Calibre Pie de Rey Codigo:

### 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