

## CERTIFICADO PATRON DE CND

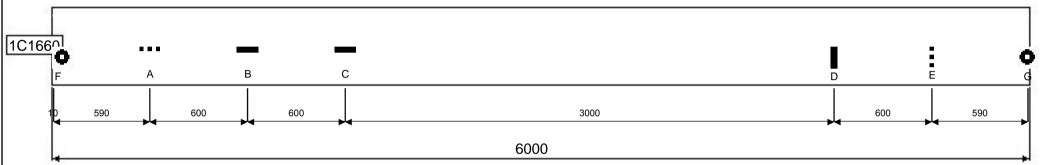
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C1660

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	73	Cliente Client	C.T.A	Ciclo Product	87274			
Espesor [mm] Wall Thickness	5,16	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada <sub>Heat</sub>	23095			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5544401			



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	0,97	8	±15	0,475	0,351	0,413	46,70	46,70	0,415	0,438	0,97	Nicolas Lorenzato	04/09/07
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	48,20	0,333	0,326	0,83	Nicolas Lorenzato	04/09/07
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,593	0,439	0,516	50,00	48,00	0,574	0,576	0,83	Nicolas Lorenzato	04/09/07
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	44,20	0,335	0,324	0,81	Nicolas Lorenzato	04/09/07
Е	Transversal Interno Transverse ID	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	33,00	0,300	0,271	0,82	Nicolas Lorenzato	04/09/07
F	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	29/07/11
G	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	,	-	-	1,60	Default Default	29/07/11

## 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.

1/2

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 #

1C1660

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm] Diameter	73	Cliente Client	C.T.A	Ciclo Product	87274		
Espesor [mm] Wall Thickness	5,16	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada <sub>Heat</sub>	23095		
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5544401		

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