

## CERTIFICADO PATRON DE CND

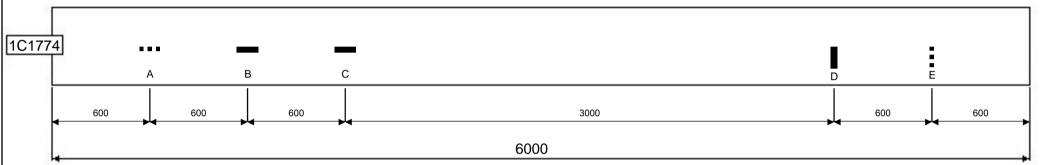
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1C1774

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	60,3	Cliente Client	CONS.INT.T YP	Ciclo Product	21641				
Espesor [mm] Wall Thickness	5,6	Tratamiento Termico	NO	Colada <sub>Heat</sub>	53826				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8535018				



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	10	±15	0,644	0,476	0,560	50,80	47,90	0,592	0,580	0,87	Daniel Carcacha	16/01/08
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	47,80	0,341	0,338	0,83	Daniel Carcacha	16/01/08
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,644	0,476	0,560	50,80	47,80	0,624	0,626	0,84	Daniel Carcacha	16/01/08
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	40,10	0,308	0,300	0,84	Daniel Carcacha	16/01/08
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	15,80	0,344	0,342	0,84	Daniel Carcacha	16/01/08

## 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

na 16/01/2008 09:45:04 a.m. Hoja Page 1/2 Documento Vigencia

TAND-001-05 17/04/2006



## CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C1774

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm] Diameter	60,3	Cliente Client	CONS.INT.T YP	Ciclo Product	21641		
Espesor [mm] Wall Thickness	5,6	Tratamiento Termico	NO	Colada <sub>Heat</sub>	53826		
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8535018		

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