

## CERTIFICADO PATRON DE CND

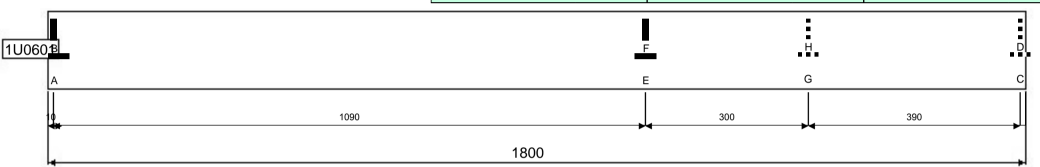
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate



1U0601





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	1,00	5	±15	0,547	0,405	0,476	25,40	24,20	0,492	0,475	0,97	Daniel Carcacha	03/10/12
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,547	0,405	0,476	50,80	40,70	0,476	0,443	0,86	Agustin Torres	04/10/12
С	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,87	5	±15	0,547	0,405	0,476	25,40	25,00	0,446	0,443	0,87	Daniel Carcacha	03/10/12
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,547	0,405	0,476	50,80	39,00	0,437	0,428	0,95	Daniel Carcacha	03/10/12
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,547	0,405	0,476	25,40	24,00	0,524	0,529	0,93	Dante Antunez	04/10/12
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,547	0,405	0,476	50,80	40,60	0,496	0,489	0,85	Agustin Torres	04/10/12
G	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,547	0,405	0,476	25,40	25,00	0,451	0,450	0,86	Daniel Carcacha	03/10/12
Н	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,547	0,405	0,476	50,80	39,00	0,451	0,449	0,95	Daniel Carcacha	03/10/12

## 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 04/10/2012 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 #

1U0601

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	MET. TASSAROLI	Ciclo Product	16973				
Espesor [mm] Wall Thickness	9,52	Tratamiento Termico	SI	Colada <sub>Heat</sub>	25444				
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