

## CERTIFICADO PATRON DE CND

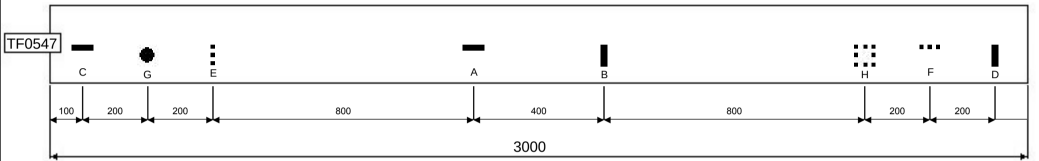
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

TF0547





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	0,85	5	±0,1	0,751	0,749	0,750	25,40	25,00	0,750	0,750	0,85	Daniel Carcacha	08/09/15
В	Transversal Externo Transverse OD	0,85	5	±0,1	0,751	0,749	0,750	25,40	25,00	0,750	0,750	0,85	Daniel Carcacha	08/09/15
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,85	5	±0,1	0,751	0,749	0,750	25,40	25,00	0,750	0,750	0,85	Daniel Carcacha	08/09/15
D	Transversal Externo Transverse OD	0,85	5	±0,1	0,751	0,749	0,750	25,40	25,00	0,750	0,750	0,85	Daniel Carcacha	08/09/15
E	Transversal Interno Transverse ID	0,85	5	±0,1	0,751	0,749	0,750	25,40	20,00	0,750	0,750	0,85	Daniel Carcacha	08/09/15
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,85	5	±0,1	0,751	0,749	0,750	25,40	25,00	0,750	0,750	0,85	Daniel Carcacha	08/09/15
G	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	6,35	50	±5	7,875	7,125	7,500	-		7,500	-	6,35	Daniel Carcacha	08/09/15
Н	Reduccion de espesor interno	25,40	13	±0	1,875	1,875	1,875	25,40	24,00	-	-	24,00	Dante Antunez	08/09/15

## 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

1/2

OT-PMANT

Fecha Date

a 08/09/2015 05:21:14 p.m.

Hoja Page

Documento Vigencia TAND-001-05 17/04/2006



# CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número TF0547

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	73	Cliente Client	LACO 1	Ciclo Product	27294				
Espesor [mm] Wall Thickness	15	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada <sub>Heat</sub>	36190				
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