

# CERTIFICADO PATRON DE CND

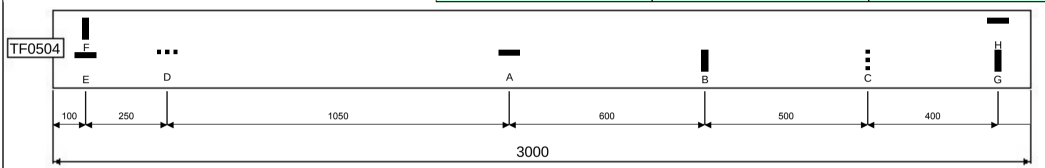
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

TF0504

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	82,5	Cliente Client	LACO I	Ciclo Product	14090			
Espesor [mm] Wall Thickness	15,85	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada <sub>Heat</sub>	34059			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order				



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	0,50	5	+0,1-0	0,793	0,793	0,793	50,80	48,00	0,792	0,792	0,50	Daniel Carcacha	10/06/14
В	Transversal Externo Transverse OD	0,50	5	+0,1-0	0,793	0,793	0,793	50,80	35,00	0,792	0,792	0,50	Daniel Carcacha	10/06/14
С	Transversal Interno Transverse ID	0,50	5	+0,1-0	0,793	0,793	0,793	50,80	28,00	0,792	0,792	0,45	Dante Antunez	11/06/14
D	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,50	5	+0,1-0	0,793	0,793	0,793	50,82	48,00	0,792	0,792	0,45	Dante Antunez	11/06/14
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,50	5	+0,1-0	0,793	0,793	0,793	50,80	48,00	0,792	0,792	0,50	Daniel Carcacha	10/06/14
F	Transversal Externo Transverse OD	0,50	5	+0,1-0	0,793	0,793	0,793	50,80	35,00	0,792	0,792	0,50	Daniel Carcacha	10/06/14
G	Transversal Externo Transverse OD	0,50	5	+0,1-0	0,793	0,793	0,793	50,80	35,00	0,792	0,792	0,50	Daniel Carcacha	10/06/14
Н	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,50	5	+0,1-0	0,793	0,793	0,793	50,80	48,00	0,792	0,792	0,50	Daniel Carcacha	10/06/14

### 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 11/06/2014 Hoja 1/2 Documento TAND-001-05 Vigencia 17/04/2006



## CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número TF0504

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm] Diameter	82,5	Cliente Client	LACO I	Ciclo Product	14090		
Espesor [mm] Wall Thickness	15,85	Tratamiento Termico	SI	Colada <sub>Heat</sub>	34059		
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