

## CERTIFICADO PATRON DE CND

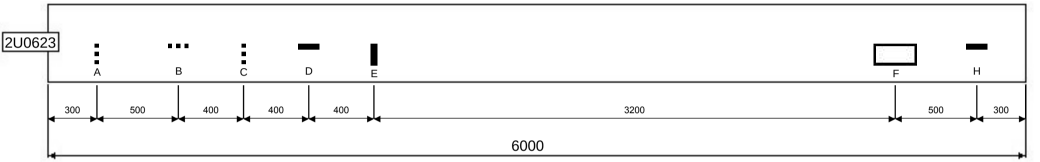
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2U0623





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	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,500	0,370	0,435	50,80	37,50	0,432	0,470	0,92	Daniel Carcacha	08/05/13
В	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,500	0,370	0,435	50,80	48,00	0,479	0,432	0,92	Daniel Carcacha	08/05/13
С	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,500	0,370	0,435	50,80	37,50	0,429	0,411	0,96	Daniel Carcacha	08/05/13
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,500	0,370	0,435	50,80	47,80	0,469	0,461	0,92	Default Default	08/05/13
Е	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,500	0,370	0,435	50,80	49,00	0,475	0,443	0,94	Daniel Carcacha	08/05/13
F	Chavetero Grove	6,00	50	+15-0	5,003	4,350	4,350	17,00	15,70	4,200	4,200	5,40	Agustin Torres	07/05/13
Н	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,500	0,370	0,435	50,00	47,80	0,478	0,471	0,92	Agustin Torres	07/05/13

## 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

9 08/05/2013 03:27:33 p.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 #

2U0623

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	168,3	Cliente Client	Conoco	Ciclo Product	61782				
Espesor [mm] Wall Thickness	8,7	Tratamiento Termico	SI	Colada <sub>Heat</sub>	56443				
Trazabilidad Traceability	627			Expediente Manufacturing Order	5453302				

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