

## CERTIFICADO PATRON DE CND

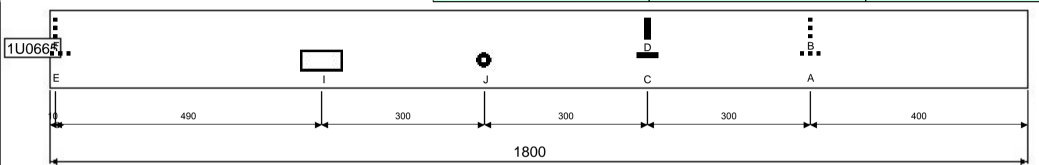
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1U0665





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	5	±15	0,408	0,302	0,355	50,00	49,00	0,397	0,407	0,89	Daniel Carcacha	13/12/13
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,408	0,302	0,355	50,00	24,00	0,380	0,397	0,92	Agustin Torres	13/12/13
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,408	0,302	0,355	50,00	48,20	0,377	0,374	0,92	Agustin Torres	13/12/13
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,408	0,302	0,355	50,00	40,00	0,360	0,350	0,92	Agustin Torres	13/12/13
Е	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,408	0,302	0,355	50,00	48,50	0,397	0,408	0,82	Agustin Torres	13/12/13
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,408	0,302	0,355	50,00	23,60	0,404	0,407	0,82	Agustin Torres	13/12/13
I	Chavetero Grove	6,00	50	+15-0	4,083	3,550	3,550	17,00	13,80	3,400	3,400	5,00	Agustin Torres	14/12/13
	Agujero Pasante Drilled hole	3,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,20	Agustin Torres	14/12/13

## 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

na 14/12/2013 06:26:23 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 #

1U0665

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	60,3	Cliente Client	CHEVRON OVERSEA	Ciclo Product	62298				
Espesor [mm] Wall Thickness	7,1	Tratamiento Termico	SI	Colada <sub>Heat</sub>	32170				
Trazabilidad Traceability	13			Expediente Manufacturing Order	5/6954.02				

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