

# CERTIFICADO PATRON DE CND

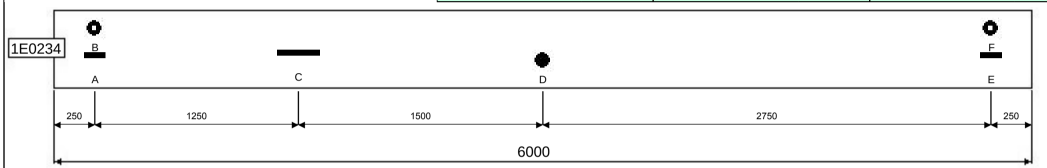
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1E0234

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	73,02	Cliente Client	STOCK PETROLE	Ciclo Product	88019			
Espesor [mm] Wall Thickness	5,51	Tratamiento Termico	NO	Colada <sub>Heat</sub>	36151			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8001808			



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	0,84	13	±15	0,792	0,585	0,689	48,00	48,00	0,714	0,722	0,83	Agustin Torres	26/07/14
	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	ı	-	-	-	•	ı	-	-	1,60	Dante Antunez	26/07/14
С	Long. de ecualización	-	13	±15	0,792	0,585	0,689	150,00	150,00	0,711	0,708	-	Dante Antunez	26/07/14
D	Circular de ecualización Externo	0,84	10	±15	0,634	0,468	0,551	-	-	0,615	0,628	0,84	Pablo Mazzeo	26/07/14
. –	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,84	13	±15	0,792	0,585	0,689	48,00	48,00	0,718	0,713	0,83	Agustin Torres	26/07/14
. –	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Dante Antunez	26/07/14

#### 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

1/2



## CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número 1E0234

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm] Diameter	73,02	Cliente Client	STOCK PETROLE	Ciclo Product	88019		
Espesor [mm] Wall Thickness	5,51	Tratamiento Termico	NO	Colada <sub>Heat</sub>	36151		
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8001808		

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