

## CERTIFICADO PATRON DE CND

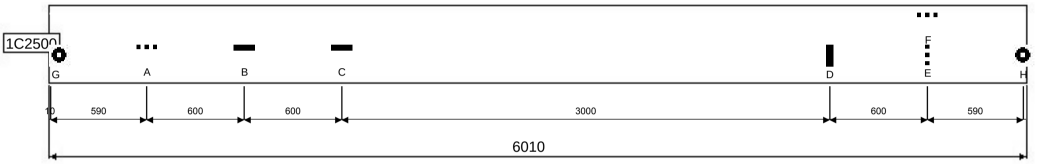
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2500





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	0,95	10	±15	0,555	0,411	0,483	48,00	48,00	0,543	0,521	0,95	Pablo Mazzeo	19/03/13
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	49,00	0,341	0,322	0,92	Agustin Torres	19/03/13
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,00	49,00	0,544	0,529	0,93	Agustin Torres	19/03/13
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	32,00	0,336	0,344	0,93	Daniel Carcacha	19/03/13
Е	Transversal Interno Transverse ID	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	24,00	0,291	0,311	0,91	Pablo Mazzeo	19/03/13
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	48,00	0,336	0,342	0,92	Pablo Mazzeo	19/03/13
G	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	01/02/14
Н	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-		1,60	Default Default	01/02/14

## 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 | 01/02/2014 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Date | 05:33:52 p.m. | Page | 1/2 | Vigencia | 17/04/2006



## CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

TAND-001-05

17/04/2006

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	60,32	Cliente Client	Y.P.F.	Ciclo Product	88398			
Espesor [mm] Wall Thickness	4,83	Tratamiento Termico	SI	Colada <sub>Heat</sub>	27635			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5391701			

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