

## CERTIFICADO PATRON DE CND

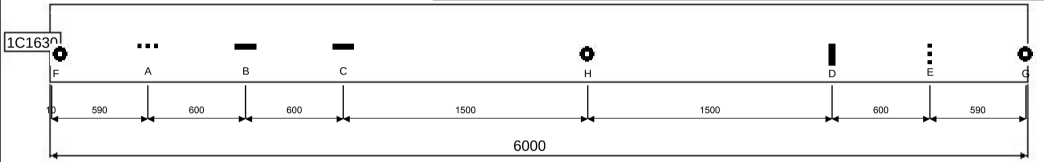
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate



1C1630





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	0,83	8	±15	0,804	0,594	0,699	48,30	48,30	0,761	0,764	0,83	Dante Antunez	26/11/07
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,005	0,743	0,874	50,80	47,00	0,974	0,958	0,84	Dante Antunez	22/11/07
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,503	0,371	0,437	50,80	47,30	0,474	0,468	0,82	Dante Antunez	22/11/07
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,503	0,371	0,437	50,80	38,10	0,468	0,498	0,85	Dante Antunez	22/11/07
Е	Transversal Interno Transverse ID	0,85	5	±15	0,503	0,371	0,437	24,20	24,20	0,489	0,493	0,85	Dante Antunez	26/11/07
F	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	•	-	-	1,60	Default Default	18/08/11
G	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-		-	-	1,60	Default Default	18/08/11
Н	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	14/09/11

## 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 | 14/09/2011 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Date | 06:49:59 a.m. | Page | 1/2 | Vigencia | 17/04/2006



## CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1C1630

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	60,3	Cliente Client	TPC PARTNERSH IP	Ciclo Product	79720				
Espesor [mm] Wall Thickness	8,74	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada <sub>Heat</sub>	87927				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	7897736				

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Calibre Pie de Rey Codigo:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A

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