

## CERTIFICADO PATRON DE CND

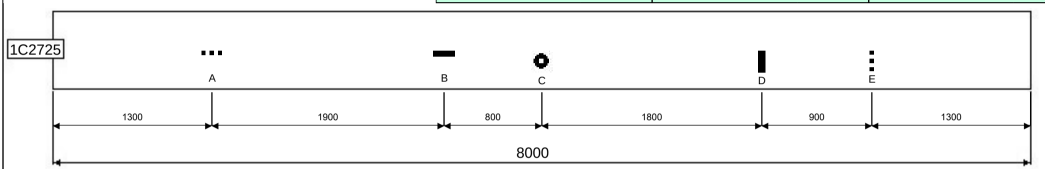
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2725

Datos del Producto Product Information Ciclo Product Cliente TUBOS DE ACERO Diametro [mm] 33,4 22368 Diameter Espesor [mm]
Wall Thickness Tratamiento Termico Colada NO 2,9 77579 **Heat Treatment** Heat Trazabilidad Expediente Manufacturing Order 5098105 0 Traceability



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	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	0,58	10	±15	0,345	0,255	0,300	25,00	25,00	0,344	0,343	0,58	Agustin Torres	20/10/16
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,60	10	±15	0,345	0,255	0,300	25,00	24,90	0,331	0,322	0,58	Carlos Aguilar	17/10/16
С	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	•	-	-	-	-	-	1,60	Carlos Aguilar	17/10/16
D	Transversal Externo Transverse OD	0,60	10	±15	0,345	0,255	0,300	25,00	25,00	0,309	0,314	0,59	Carlos Aguilar	17/10/16
Е	Transversal Interno Transverse ID	0,60	10	±15	0,345	0,255	0,300	25,00	25,00	0,301	0,316	0,60	Carlos Aguilar	20/10/16

## 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

Fecha

20/10/2016 01:09:57 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 #

1C2725

	Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	33,4	Cliente Client		Ciclo Product	22368					
Espesor [mm] Wall Thickness	2,9	Tratamiento Termico	NO	Colada <sub>Heat</sub>	77579					
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5098105					

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