

# CERTIFICADO PATRON DE CND

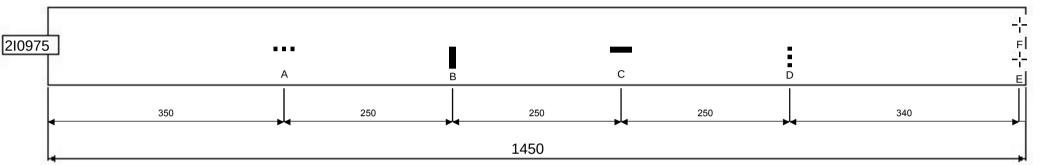
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

210975





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		Profundidad Maxima [mm] Max Depth	Profundidad Minima [mm] Min Depth	Profundidad Nominal [mm] Nom Depth	Longitud Maxima [mm] Max Length	Length	Profundid ad A [mm] Depth A		Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Espesor Remanente [mm] Thickness	Responsable Responsible	Fecha Date
Α	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,546	0,404	0,475	50,80	48,00	0,527	0,514	0,93	-	Agustin Torres	07/03/13
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,546	0,404	0,475	50,80	44,00	0,523	0,497	0,93	-	Agustin Torres	07/03/13
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,546	0,404	0,475	50,80	48,40	0,517	0,523	0,93	-	Agustin Torres	07/03/13
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,546	0,404	0,475	50,80	23,00	0,544	0,516	0,93	-	Agustin Torres	07/03/13
Е	Punto de Espesor Wall thickness point	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,80	Agustin Torres	07/03/13
F	Punto de Espesor Wall thickness point	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,14	Agustin Torres	07/03/13

## 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

1/2



# CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número 210975

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	66,8	Cliente Client	FAPE	Ciclo Product	10154				
Espesor [mm] Wall Thickness	9,5	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada <sub>Heat</sub>	21246				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0/8600.35				

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