

## CERTIFICADO PATRON DE CND

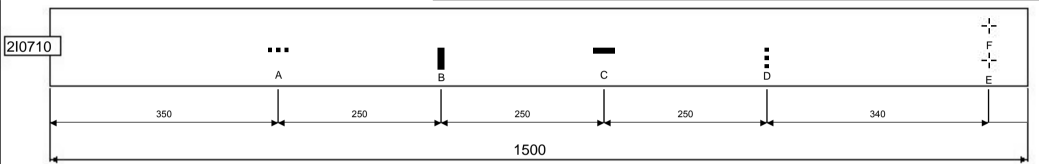
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

210710





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		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	0,848	0,627	0,738	50,80	48,40	0,839	0,819	0,84	-	Nicolas Lorenzato	29/11/07
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,848	0,627	0,738	50,80	40,60	0,793	0,798	0,86	-	Nicolas Lorenzato	29/11/07
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	3	±15	0,577	0,426	0,502	50,80	48,40	0,568	0,542	0,85	-	Nicolas Lorenzato	29/11/07
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,848	0,627	0,738	50,80	35,80	0,798	0,840	0,83	-	Nicolas Lorenzato	29/11/07
Е	Punto de Espesor Wall thickness point	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,84	Nicolas Lorenzato	29/11/07
F	Punto de Espesor Wall thickness point	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,22	Nicolas Lorenzato	29/11/07

### 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
Reference standard #

210710

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	127	Cliente Client	TREFILA	Ciclo Product	27836			
Espesor [mm] Wall Thickness	14,75	Tratamiento Termico	NO	Colada <sub>Heat</sub>	25820			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0/8109-24			

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