

## CERTIFICADO PATRON DE CND

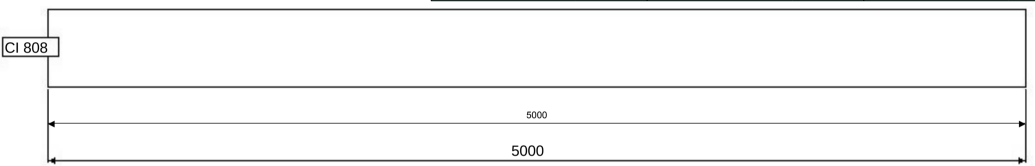
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

CI 808





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
Ι Δ	Agujero Pasante Drilled hole	1,00	10	±15	1,334	0,986	1,160	50,80	-	-	-	-	trefila trefila	14/05/10
	Agujero Pasante Drilled hole	1,00	5	±15	0,667	0,493	0,580	50,80	ī	-	ı	ı	trefila trefila	14/05/10
1 (	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,667	0,493	0,580	50,80		-	ı	-	trefila trefila	14/05/10
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	1,334	0,986	1,160	50,80	-	-	-	-	trefila trefila	14/05/10
F	Agujero Pasante Drilled hole	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	trefila trefila	14/05/10
	Longitudinal Externo longitudinal OD	-	-	-	-	-	-			-		-	trefila trefila	14/05/10
Н	Transversal Externo Transverse OD	1,00	7	±15	0,934	0,690	0,812	50,80	ı	-	ı	-	trefila trefila	14/05/10

## 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 NO

## Notes:

- 1.-All dimensions in milimeters unless stated.
- 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO



## CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

TAND-001-05

17/04/2006

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número

CI 808

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	51,2	Cliente Client		Ciclo Product	38485			
Espesor [mm] Wall Thickness	11,6	Tratamiento Termico Heat Treatment	BK	Colada <sub>Heat</sub>	0			
Trazabilidad Traceability	7			Expediente Manufacturing Order				

Instrumentos de Medicion Utilizados:

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 NO

Notes:

1.-All dimensions in milimeters unless stated.

2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO