

## CERTIFICADO PATRON DE CND

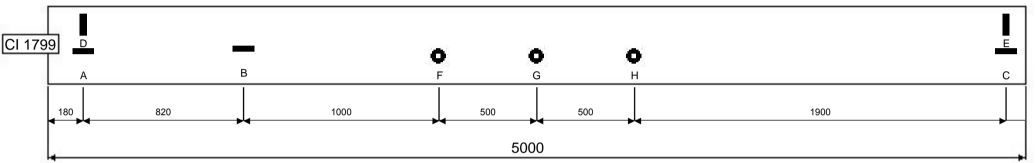
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

CI 1799





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 Externo longitudinal OD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	trefila trefila	27/11/16
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	trefila trefila	27/11/16
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	trefila trefila	27/11/16
D	Transversal Externo Transverse OD	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	trefila trefila	27/11/16
Е	Transversal Externo Transverse OD	-	-	ı	-	-	-	ı	-	-	ı	ı	trefila trefila	27/11/16
F	Agujero Pasante Drilled hole	0,75	-	-	-	-	-	ı	-	-	ı	0,75	trefila trefila	27/11/16
G	Agujero Pasante Drilled hole	0,75	-	-	-	-	-		-	-		0,75	trefila trefila	27/11/16
Н	Agujero Pasante Drilled hole	0,75	-	-	-	-	-	•	-	-		0,75	trefila trefila	27/11/16

### 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 NO

### Notes:

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

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO

OT-PMANT Fecha 27/11/2016 Hoja 1/2 Documento TAND-001-05 Vigencia 17/04/2006



# CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

CI 1799

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	19,05	Cliente Client		Ciclo Product	0			
Espesor [mm] Wall Thickness	2,11	Tratamiento Termico Heat Treatment	NBK	Colada <sub>Heat</sub>	0			
Trazabilidad Traceability	5			Expediente Manufacturing Order				

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Comparador a cuchilla 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 NO

### Notes:

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

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO