

CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

TAND-001-05

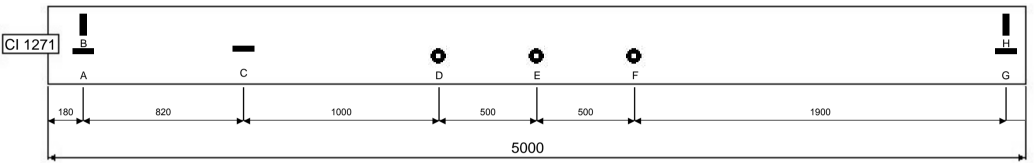
17/04/2006

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

CI 1271





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	22/03/13
В	Transversal Externo Transverse OD	-	-	ı	-	-	-	ı	-	-	ı	ı	trefila trefila	22/03/13
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	trefila trefila	22/03/13
D	Agujero Pasante Drilled hole	0,80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,80	trefila trefila	22/03/13
Е	Agujero Pasante Drilled hole	0,80	-	ı	-	-	-	ı	-	-	ı	0,80	trefila trefila	22/03/13
F	Agujero Pasante Drilled hole	0,80	-	-	-	-	-	ı	-	-	ı	0,80	trefila trefila	22/03/13
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	trefila trefila	22/03/13
Н	Transversal Externo Transverse OD	-	-	-	-	-	-	•	-	-		-	trefila trefila	22/03/13

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 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 22/03/2013 Hoja 1/2 Documento Vigencia



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

CI 1271

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	13,7	Cliente Client		Ciclo Product	0			
Espesor [mm] Wall Thickness	2,24	Tratamiento Termico	NBK0.	Colada _{Heat}	0			
Trazabilidad Traceability	4			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