

CERTIFICADO PATRON DE CND

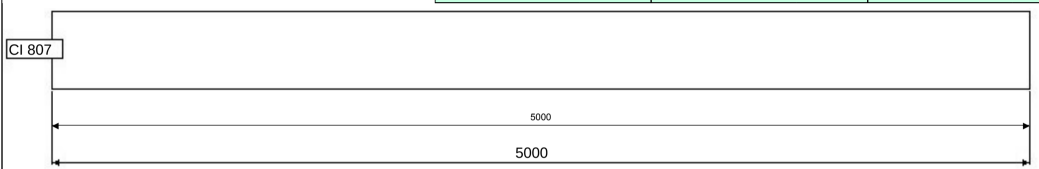
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

CI 807

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	68	Cliente Client		Ciclo Product	43430			
Espesor [mm] Wall Thickness	5,3	Tratamiento Termico Heat Treatment	BK	Colada _{Heat}	0			
Trazabilidad Traceability	7			Expediente Manufacturing Order				



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	1,00	10	±15	0,610	0,451	0,530	50,80	-	-	1	-	trefila trefila	13/05/10
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,610	0,451	0,530	50,80	-	-	-	-	trefila trefila	13/05/10
С	Agujero Pasante Drilled hole	3,20	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	trefila trefila	13/05/10
D	Agujero Pasante Drilled hole	-	10	±15	0,610	0,451	0,530	150,00	-	-	-	-	trefila trefila	13/05/10
Е	Agujero Pasante Drilled hole	1,00	10	±15	0,610	0,451	0,530	-	-	-	ı	ı	trefila trefila	13/05/10
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	3,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	trefila trefila	13/05/10
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,610	0,451	0,530	50,80	-	-	-	-	trefila trefila	13/05/10
Н	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,610	0,451	0,530	50,80	-	-	-	-	trefila trefila	13/05/10

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

OT-PMANT	Fecha		Hoja		Documento	TAND-001-05
	Date	02:56:44 p.m.	Page	1/2	Vigencia	17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

CI 807

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	68	Cliente Client		Ciclo Product	43430			
Espesor [mm] Wall Thickness	5,3	Tratamiento Termico Heat Treatment	BK	Colada _{Heat}	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