

CERTIFICADO PATRON DE CND

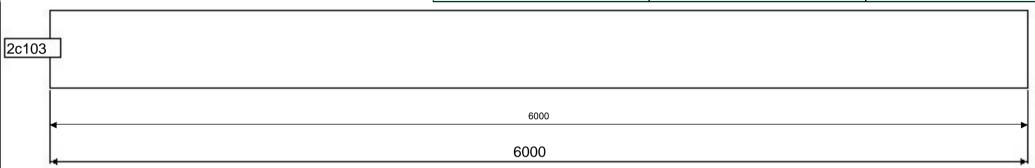
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2c103





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 Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,577	0,426	0,502	38,10	-	-	-	-	Sebastian Monteros	31/08/04
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,577	0,426	0,502	38,10	-	-	-	-	Sebastian Monteros	31/08/04
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,577	0,426	0,502	38,10	-	-	-	-	Sebastian Monteros	31/08/04
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,577	0,426	0,502	38,10	ı	-	-	-	Sebastian Monteros	31/08/04
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	13	±15	1,442	1,066	1,254	38,10	ı	-	-	-	Sebastian Monteros	31/08/04
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	13	±15	1,442	1,066	1,254	38,10	-	-	-	-	Sebastian Monteros	31/08/04
G	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	6,30	50	±15	5,767	4,263	5,015	-	ı	-	-	-	Sebastian Monteros	31/08/04
Н	Oblicuo Derecho Externo Oblique Right OD	1,00	5	±15	0,577	0,426	0,502	50,10	-	-	-	-	Sebastian Monteros	31/08/04

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 | 31/08/2004 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Date | 11:36:12 a.m. | Page | 1/2 | Vigencia | 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2c103

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	244,5	Cliente Client	Ciclo Product	0					
Espesor [mm] Wall Thickness	10,03	Tratamiento Termico NO Heat Treatment	Colada _{Heat}	0					
Trazabilidad Traceability	0		Expediente Manufacturing Order						

Posid	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam	Profundidad Nominal [%] 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
	Oblicuo Izquierdo Externo	1,00	5	±15	0,577	0,426	0,502	50,10	-	-	-	-	Sebastian Monteros	31/08/04
J	Reduccion de Espesor Externo	25,00	13	±15	1,442	1,066	1,254	50,00	-	-	-	-	Sebastian Monteros	31/08/04

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