

## CERTIFICADO PATRON DE CND

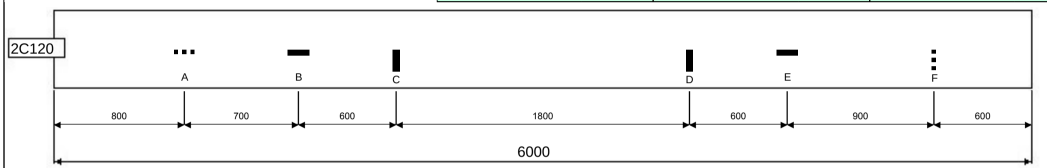
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2C120

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	168,3	Cliente Client	Ciclo Product	0				
Espesor [mm] Wall Thickness	14,3	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada <sub>Heat</sub>	0				
Trazabilidad Traceability	0		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 Interno Longitudinal ID	1,00	13	±15	2,056	1,519	1,788	38,10	37,90	1,700	1,650	0,99	Sebastian Monteros	31/08/04
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	13	±15	2,056	1,519	1,788	38,10	37,80	1,759	1,748	0,99	Sebastian Monteros	31/08/04
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	13	±15	2,056	1,519	1,788	38,10	37,50	1,840	1,950	0,99	Sebastian Monteros	31/08/04
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,822	0,608	0,715	38,10	38,00	0,752	0,713	0,99	Sebastian Monteros	31/08/04
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,822	0,608	0,715	38,10	38,00	0,699	0,710	0,99	Sebastian Monteros	31/08/04
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	13	±15	2,056	1,519	1,788	38,10	38,00	1,690	1,640	0,99	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

OT-PMANT

Fecha Date 31/08/2004 02:52:08 p.m. Hoja Page 1/2 Documento Vigencia

TAND-001-05 17/04/2006