

## CERTIFICADO PATRON DE CND

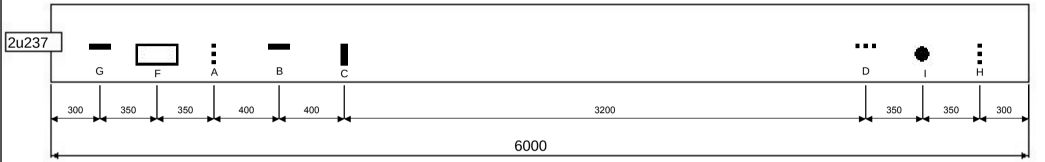
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2u237

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm] Diameter	219,1	Cliente Client	Ciclo Product	79133			
Espesor [mm] Wall Thickness	8,7	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	Transversal Interno Transverse ID	1,00	13	±15	1,251	0,924	1,088	50,80	46,00	1,207	1,193	0,94	Sebastian Monteros	27/05/04
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	13	±15	1,251	0,924	1,088	50,80	49,00	1,213	1,169	0,93	Sebastian Monteros	27/05/04
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	13	±15	1,251	0,924	1,088	50,80	47,00	1,179	1,152	0,95	Sebastian Monteros	27/05/04
D	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	13	±15	1,251	0,924	1,088	50,80	49,00	1,232	1,163	0,95	Sebastian Monteros	27/05/04
F	Chavetero Grove	10,00	50	±15	5,003	3,698	4,350	10,00	10,00	4,600	4,600	10,00	Sebastian Monteros	27/05/04
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	13	±15	1,251	0,924	1,088	50,80	49,00	1,115	1,165	0,93	Sebastian Monteros	27/05/04
Н	Transversal Interno Transverse ID	1,00	13	±15	1,251	0,924	1,088	50,80	46,00	1,102	1,115	0,95	Sebastian Monteros	27/05/04
Ī	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	6,35	50	±15	5,003	3,698	4,350	-	-	4,800	-	6,00	Sebastian Monteros	27/05/04

## 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 SI

## Notes:

- 1.-All dimensions in milimeters unless stated.
- 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
- CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES

OT-PMANT

Fecha

27/05/2004 08:56:17 a.m. Hoja Page 1/2 Documento Vigencia

TAND-001-05 17/04/2006



## CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2u237

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm] Diameter	219,1	Cliente Client	Ciclo Product	79133			
Espesor [mm] Wall Thickness	8,7	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada <sub>Heat</sub>	0			
Trazabilidad Traceability	0		Expediente Manufacturing Order				

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Nikon V-16E Codigo: 90012410

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 SI

Notes:

1.-All dimensions in milimeters unless stated.

2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES

2/2