

CERTIFICADO PATRON DE CND

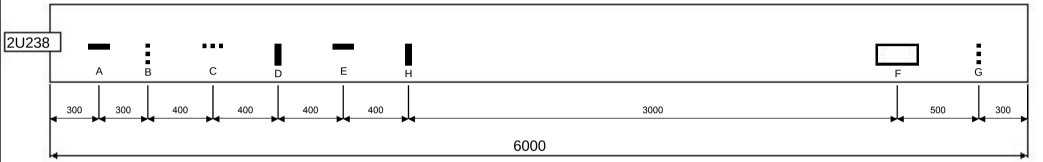
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2U238

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm]	114,3	Cliente Client	Ciclo Product	73856			
Espesor [mm] Wall Thickness	13,5	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada Heat	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 Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,776	0,574	0,675	50,80	49,00	0,760	0,750	0,92	Sebastian Monteros	14/06/05
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	1,553	1,148	1,350	50,80	43,00	1,452	1,340	0,99	Sebastian Monteros	14/06/05
С	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,776	0,574	0,675	50,80	48,00	0,741	0,754	0,96	Sebastian Monteros	14/06/05
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,776	0,574	0,675	50,80	49,00	0,750	0,738	0,96	Sebastian Monteros	14/06/05
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,776	0,574	0,675	50,80	49,00	0,720	0,731	0,94	Sebastian Monteros	14/06/05
F	Chavetero Grove	16,00	50	±15	7,763	5,738	6,750	15,00	15,00	6,500	6,500	5,90	Sebastian Monteros	23/11/06
G	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	1,553	1,148	1,350	50,80	46,00	1,247	1,236	0,98	Sebastian Monteros	23/11/06
Н	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,776	0,574	0,675	50,80	47,00	0,738	0,746	0,94	Sebastian Monteros	14/06/05

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

23/11/2006 09:46:38 a.m.

Hoja Page 1/2 Documento Vigencia

TAND-001-05 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

TAND-001-05

17/04/2006

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

2U238

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	Ciclo Product	73856			
Espesor [mm] Wall Thickness	13,5	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada _{Heat}	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