

CERTIFICADO PATRON DE CND

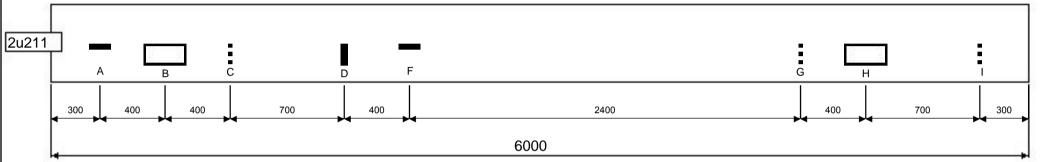
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2u211





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	0,454	0,336	0,395	50,80	48,00	0,340	0,400	0,94	Sebastian Monteros	14/05/04
В	Chavetero Grove	6,00	50	±15	4,543	3,358	3,950	80,00	52,00	3,900	3,900	6,00	Sebastian Monteros	14/05/04
С	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,454	0,336	0,395	50,80	44,00	0,440	0,449	0,92	Sebastian Monteros	14/05/04
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,454	0,336	0,395	50,80	48,00	0,352	0,390	0,93	Sebastian Monteros	14/05/04
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	-	ı	ı	-	-	-	-	1	-	-	-	Sebastian Monteros	14/05/04
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,454	0,336	0,395	50,80	49,00	0,388	0,410	0,94	Sebastian Monteros	14/05/04
G	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,454	0,336	0,395	50,80	49,00	0,360	0,438	0,91	Sebastian Monteros	14/05/04
Н	Chavetero Grove	6,00	50	±15	4,543	3,358	3,950	16,00	15,00	3,900	3,900	6,00	Sebastian Monteros	14/05/04

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 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 | 14/05/2004 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Date | 01:48:08 p.m. | Page | 1/2 | Vigencia | 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2u211

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	Ciclo Product 0						
Espesor [mm] Wall Thickness	7,9	Tratamiento Termico NO Heat Treatment	Colada _{Heat} 0						
Trazabilidad Traceability	0		Expediente Manufacturing Order						

sicion osition	Tipo de Notch Notch Type	Ancho / Diam Max [mm]	Profundidad Nominal [%]		Profundidad Maxima [mm]		Profundidad Nominal [mm]		Longitud [mm]	Profundida d A [mm]	Profundida d B [mm]	Ancho / Diam [mm]	Responsable Responsible	Fecha Date
OSIGOTI	rector Type	Max Width / Diam		Tolerance	Max Depth	Min Depth	Nom Depth	[mm] Max Length	Length	Depth A	Depth B	Width / Diam	responsible	Date
	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,454	0,336	0,395	50,80	44,00	0,340	0,355	0,93	Sebastian Monteros	14/05/04

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 NO

Notes:

1.-All dimensions in milimeters unless stated.

2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO