

CERTIFICADO PATRON DE CND

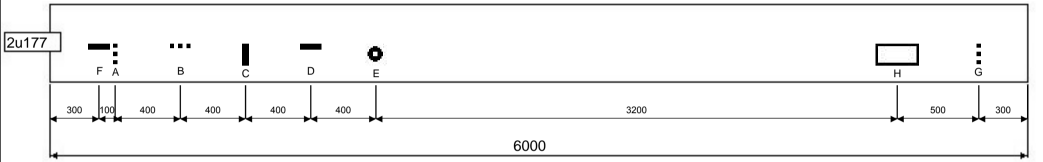
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2u177





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	5	±15	0,533	0,394	0,464	50,80	44,00	0,500	0,500	0,95	Sebastian Monteros	28/06/04
В	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,533	0,394	0,464	50,80	43,20	0,520	0,520	0,95	Sebastian Monteros	28/06/04
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,533	0,394	0,464	50,80	43,00	0,510	0,480	0,93	Sebastian Monteros	28/06/04
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,533	0,394	0,464	50,80	49,20	0,510	0,490	0,95	Sebastian Monteros	28/06/04
Е	Agujero Pasante Drilled hole	3,20	-	ı	-	-	-	•	1	-	ı	3,20	Sebastian Monteros	28/06/04
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,533	0,394	0,464	50,80	49,00	0,490	0,520	0,96	Sebastian Monteros	28/06/04
G	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,533	0,394	0,464	50,80	46,00	0,460	0,470	0,94	Sebastian Monteros	28/06/04
Н	Chavetero Grove	6,00	50	±15	5,330	3,940	4,635	15,00	14,50	4,500	4,500	5,80	Sebastian Monteros	28/06/04

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 Date

28/06/2004 10:06:01 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

2u177

	Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	273,1	Cliente Client	Ciclo Product	72397						
Espesor [mm] Wall Thickness	9,27	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 NO

Notes:

- 1.-All dimensions in milimeters unless stated.
- 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO