

CERTIFICADO PATRON DE CND

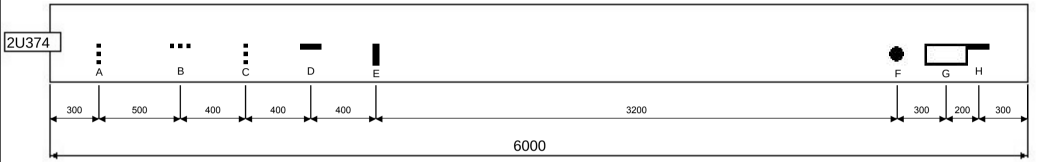
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2U374





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	0,546	0,404	0,475	50,00	42,00	0,496	0,543	0,98	Sebastian Monteros	02/05/05
В	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,546	0,404	0,475	50,00	46,00	0,536	0,542	0,94	Sebastian Monteros	02/05/05
С	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,546	0,404	0,475	50,00	42,00	0,430	0,472	0,98	Sebastian Monteros	02/05/05
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,546	0,404	0,475	50,00	46,00	0,541	0,537	0,93	Sebastian Monteros	02/05/05
E	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,546	0,404	0,475	50,00	46,00	0,540	0,538	0,90	Sebastian Monteros	02/05/05
F	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	6,40	50	±15	5,463	4,038	4,750	-	•	5,200	-	6,00	Sebastian Monteros	02/05/05
G	Chavetero Grove	6,00	50	±15	5,463	4,038	4,750	15,00	14,60	4,400	4,400	5,80	Sebastian Monteros	02/05/05
Н	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,546	0,404	0,475	50,00	46,00	0,543	0,545	0,96	Sebastian Monteros	02/05/05

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 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

02/05/2005 03:29:09 p.m. Hoja Page 1/2 Documento Vigencia

TAND-001-05 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

TAND-001-05

17/04/2006

Documento

Vigencia

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número

2U374

	Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	168,3	Cliente Client	Ciclo Product	76171						
Espesor [mm] Wall Thickness	9,5	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 NO

Notes:

1.-All dimensions in milimeters unless stated.

2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO

2/2