

CERTIFICADO PATRON DE CND

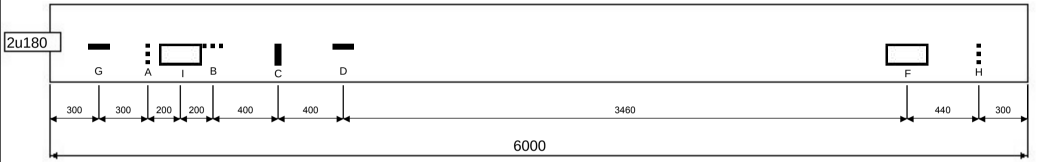
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2u180





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	0,794	0,587	0,690	50,80	49,00	0,710	0,710	0,97	Sebastian Monteros	23/06/04
В	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,794	0,587	0,690	50,80	48,20	0,560	0,510	0,96	Sebastian Monteros	23/06/04
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,794	0,587	0,690	50,80	46,00	0,750	0,750	0,98	Sebastian Monteros	23/06/04
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,794	0,587	0,690	50,80	49,20	0,770	0,770	0,95	Sebastian Monteros	23/06/04
F	Chavetero Grove	6,00	50	±15	7,935	5,865	6,900	15,00	15,00	6,200	6,200	6,00	Sebastian Monteros	23/06/04
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,794	0,587	0,690	50,80	49,40	0,770	0,770	0,94	Sebastian Monteros	23/06/04
Н	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,794	0,587	0,690	50,80	49,20	0,740	0,630	0,97	Sebastian Monteros	23/06/04
I	Chavetero Grove	10,00	50	±15	7,935	5,865	6,900	10,00	10,00	6,500	6,500	10,00	Sebastian Monteros	23/06/04

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



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

TAND-001-05

17/04/2006

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2u180

	Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	219,1	Cliente Client	Ciclo Product	72503					
Espesor [mm] Wall Thickness	13,8	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