

CERTIFICADO PATRON DE CND

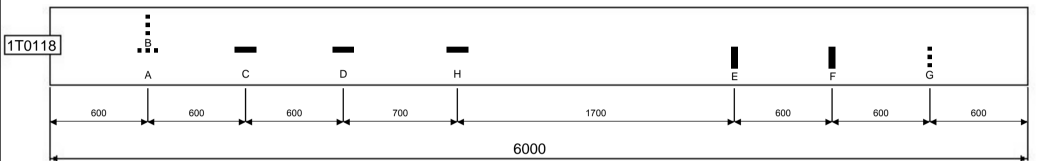
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1T0118





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 Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,791	0,585	0,688	50,80	47,00	0,715	0,697	0,93	Pablo Mazzeo	08/09/10
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,791	0,585	0,688	50,80	35,00	0,589	0,601	0,92	Pablo Mazzeo	08/09/10
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±0	0,688	0,688	0,688	50,80	48,00	0,688	0,688	0,93	Dante Antunez	08/09/10
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,791	0,585	0,688	50,80	48,00	0,742	0,736	0,94	Dante Antunez	08/09/10
Е	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,396	0,292	0,344	50,80	40,00	0,352	0,361	0,92	Pablo Mazzeo	08/09/10
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,791	0,585	0,688	50,80	40,00	0,748	0,754	0,93	Pablo Mazzeo	08/09/10
G	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,396	0,292	0,344	50,80	35,00	0,357	0,363	0,92	Pablo Mazzeo	08/09/10
Н	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,396	0,292	0,344	50,80	48,00	0,384	0,392	0,94	Daniel Carcacha	14/09/10

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

14/09/2010 07:59:05 p.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
Reference standard #

1T0118

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	PACIFIC STRATUS	Ciclo Product	65607				
Espesor [mm] Wall Thickness	6,88	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	40034				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order					

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A

Calibre Pie de Rey Codigo:

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