

CERTIFICADO PATRON DE CND

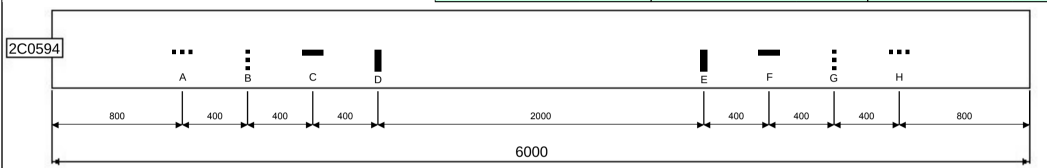
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2C0594

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	193,68	Cliente Client	Chesapeake	Ciclo Product	80721				
Espesor [mm] Wall Thickness	9,52	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	51103				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/0837-01				



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	5	±15	0,547	0,405	0,476	50,00	48,00	0,521	0,541	0,88	Daniel Carcacha	22/08/12
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,547	0,405	0,476	50,00	40,00	0,532	0,536	0,89	Daniel Carcacha	22/08/12
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,547	0,405	0,476	50,00	48,00	0,509	0,521	0,92	Pablo Mazzeo	22/08/12
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,547	0,405	0,476	50,00	44,00	0,521	0,532	0,92	Pablo Mazzeo	22/08/12
Е	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	1,095	0,809	0,952	50,00	44,00	1,056	1,077	0,96	Pablo Mazzeo	22/08/12
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,095	0,809	0,952	50,00	48,00	1,066	1,072	0,96	Pablo Mazzeo	22/08/12
G	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	1,095	0,809	0,952	50,00	42,00	1,049	1,071	0,96	Pablo Mazzeo	22/08/12
Н	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	1,095	0,809	0,952	50,00	48,00	1,018	1,043	0,96	Pablo Mazzeo	22/08/12

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



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	193,68	Cliente Client	Chesapeake	Ciclo Product	80721			
Espesor [mm] Wall Thickness	9,52	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada _{Heat}	51103			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/0837-01			

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