

CERTIFICADO PATRON DE CND

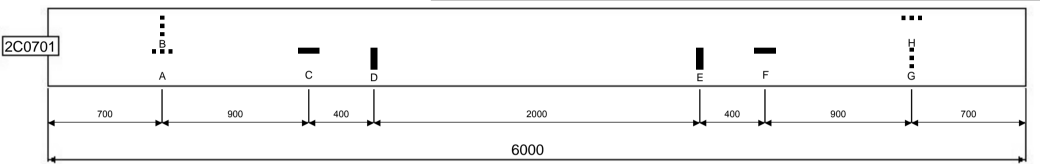
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2C0701





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	0,492	0,364	0,428	50,80	50,00	0,468	0,478	0,83	Agustin Torres	16/03/16
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,492	0,364	0,428	50,80	40,00	0,471	0,480	0,84	Agustin Torres	17/03/16
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,492	0,364	0,428	50,80	49,60	0,441	0,443	0,84	Agustin Torres	18/03/16
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,492	0,364	0,428	50,80	46,20	0,458	0,445	0,84	Agustin Torres	18/03/16
Е	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,984	0,728	0,856	50,80	46,00	0,904	0,918	0,84	Agustin Torres	18/03/16
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,984	0,728	0,856	50,80	49,60	0,946	0,931	0,84	Agustin Torres	18/03/16
G	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,984	0,728	0,856	50,80	43,00	0,980	0,943	0,84	Agustin Torres	17/03/16
Н	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,984	0,728	0,856	50,80	50,00	0,917	0,944	0,84	Agustin Torres	17/03/16

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 | 18/03/2016 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Date | 11:13:00 a.m. | Page | 1/2 | Vigencia | 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2C0701

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	BIRCHLIFF ENE	Ciclo Product	80073				
Espesor [mm] Wall Thickness	8,56	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	0				
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