

CERTIFICADO PATRON DE CND

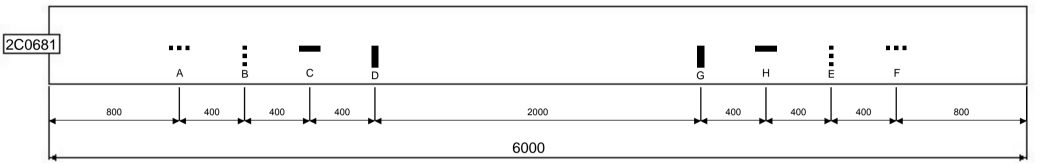
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2C0681





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	0,662	0,489	0,576	50,80	48,00	0,621	0,639	0,00	Pablo Mazzeo	05/03/15
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,662	0,489	0,576	50,80	36,00	0,609	0,628	0,00	Pablo Mazzeo	05/03/15
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,662	0,489	0,576	50,00	48,00	0,633	0,641	0,84	Pablo Mazzeo	05/03/15
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,662	0,489	0,576	50,80	41,00	0,657	0,642	0,85	Pablo Mazzeo	05/03/15
Е	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	1,324	0,978	1,151	50,00	37,00	1,197	1,214	0,88	Pablo Mazzeo	05/03/15
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	1,324	0,978	1,151	50,80	48,00	1,206	1,229	0,88	Pablo Mazzeo	05/03/15
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	1,324	0,978	1,151	50,00	41,00	1,218	1,231	0,88	Pablo Mazzeo	05/03/15
Н	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,324	0,978	1,151	50,80	48,00	1,211	1,230	0,89	Pablo Mazzeo	05/03/15

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 | 05/03/2015 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Date | 12:19:24 p.m. | Page | 1/2 | Vigencia | 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número 2C0681

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	177,8	Cliente Client	Continental	Ciclo Product	81703				
Espesor [mm] Wall Thickness	11,51	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	99999				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/5303.01				

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