

CERTIFICADO PATRON DE CND

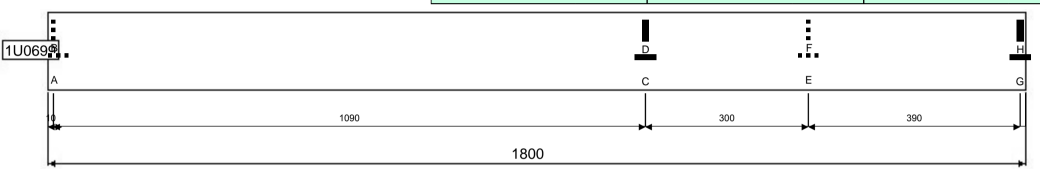
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1U0699





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	0,633	0,468	0,550	38,00	37,00	0,609	0,587	0,85	Agustin Torres	02/01/15
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,633	0,468	0,550	38,00	34,00	0,590	0,622	0,84	Agustin Torres	02/01/15
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,633	0,468	0,550	38,00	38,00	0,602	0,619	0,84	Agustin Torres	03/01/15
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,633	0,468	0,550	38,00	37,50	0,589	0,594	0,84	Agustin Torres	03/01/15
Е	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,633	0,468	0,550	38,00	37,00	0,627	0,621	0,83	Dante Antunez	03/01/15
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,633	0,468	0,550	38,00	36,50	0,628	0,619	0,84	Dante Antunez	03/01/15
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,633	0,468	0,550	38,00	37,00	0,595	0,586	0,86	Dante Antunez	02/01/15
Н	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,633	0,468	0,550	38,00	35,00	0,611	0,608	0,86	Dante Antunez	02/01/15

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 | 03/01/2015 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Date | 03:05:04 p.m. | Page | 1/2 | Vigencia | 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

100699

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	80,5	Cliente Client	Stock Ecuador	Ciclo Product	27083				
Espesor [mm] Wall Thickness	11	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	38381				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5547402				

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