

CERTIFICADO PATRON DE CND

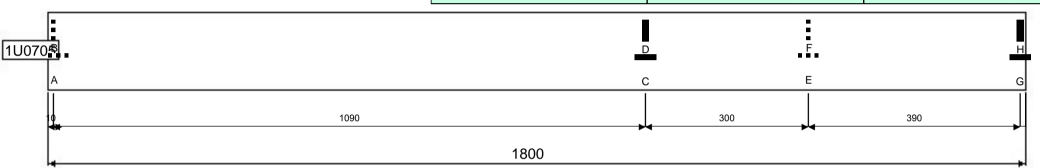
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1U0705





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	0,730	0,540	0,635	25,40	25,00	0,720	0,725	0,88	Daniel Carcacha	04/03/15
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	25,40	25,00	0,724	0,728	0,86	Daniel Carcacha	04/03/15
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	25,40	25,00	0,697	0,714	0,83	Pablo Mazzeo	04/03/15
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	25,40	25,00	0,711	0,725	0,84	Pablo Mazzeo	04/03/15
Е	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	25,40	25,00	0,719	0,728	0,85	Pablo Mazzeo	04/03/15
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	25,40	25,00	0,706	0,722	0,84	Pablo Mazzeo	04/03/15
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	25,40	25,00	0,718	0,721	0,89	Daniel Carcacha	04/03/15
Н	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	25,40	25,00	0,720	0,719	0,89	Daniel Carcacha	04/03/15

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 | 04/03/2015 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Date | 07:44:28 p.m. | Page | 1/2 | Vigencia | 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1U0705

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	127	Cliente Client	PRUEBAS PREN	Ciclo Product	14234				
Espesor [mm] Wall Thickness	12,7	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	39277				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0861568				

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