

CERTIFICADO PATRON DE CND

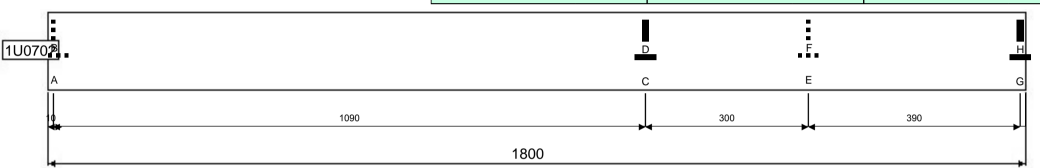
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1U0702





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	0,822	0,608	0,715	25,40	25,10	0,807	0,780	0,83	Agustin Torres	21/01/15
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,822	0,608	0,715	25,40	25,00	0,789	0,815	0,84	Agustin Torres	21/01/15
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,822	0,608	0,715	25,40	25,00	0,789	0,804	0,86	Pablo Mazzeo	21/01/15
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,822	0,608	0,715	25,40	24,50	0,820	0,818	0,84	Pablo Mazzeo	21/01/15
Е	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,822	0,608	0,715	25,40	25,00	0,822	0,819	0,85	Agustin Torres	21/01/15
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,822	0,608	0,715	25,40	25,00	0,813	0,819	0,84	Agustin Torres	21/01/15
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,822	0,608	0,715	25,40	25,00	0,799	0,816	0,87	Pablo Mazzeo	21/01/15
Н	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,822	0,608	0,715	25,40	24,20	0,795	0,809	0,86	Pablo Mazzeo	21/01/15

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 21/01/2015 Hoja 1/2 Documento TAND-001-05 Vigencia 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1U0702

	Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	PRUEBAS PREN	Ciclo Product	14170					
Espesor [mm] Wall Thickness	14,3	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	36183					
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0861562					

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A

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