

CERTIFICADO PATRON DE CND

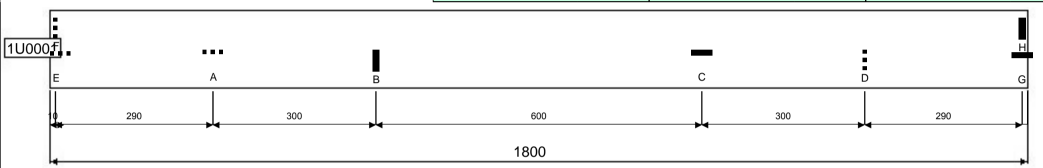
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1U0001

Datos del Producto Product Information Ciclo Product Cliente Diametro [mm] 120.65 20250 Diameter Espesor [mm]
Wall Thickness Tratamiento Termico Colada Heat 15,88 0 **Heat Treatment** Trazabilidad Expediente Manufacturing Order 0 Traceability



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	0,913	0,675	0,794	50,00	49,00	0,906	0,902	0,83	Sebastian Monteros	22/02/05
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,913	0,675	0,794	50,00	49,00	0,870	0,876	0,87	Sebastian Monteros	22/02/05
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,913	0,675	0,794	50,00	49,00	0,832	0,843	0,83	Sebastian Monteros	22/02/05
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,913	0,675	0,794	50,00	49,00	0,834	0,843	0,95	Sebastian Monteros	22/02/05
Е	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,913	0,675	0,794	50,00	49,60	0,852	0,862	0,85	Dante Antunez	16/04/14
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,913	0,675	0,794	50,00	40,20	0,802	0,828	0,85	Dante Antunez	16/04/14
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,913	0,675	0,794	50,00	47,60	0,853	0,834	0,83	Dante Antunez	16/04/14
Н	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,913	0,675	0,794	50,00	45,50	0,905	0,911	0,85	Dante Antunez	16/04/14

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 16/04/2014 Hoja 1/2 Documento TAND-001-05 Vigencia 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número 1U0001

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	120,65	Cliente Client	Ciclo Product	20250					
Espesor [mm] Wall Thickness	15,88	Tratamiento Termico Heat Treatment	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