

CERTIFICADO PATRON DE CND

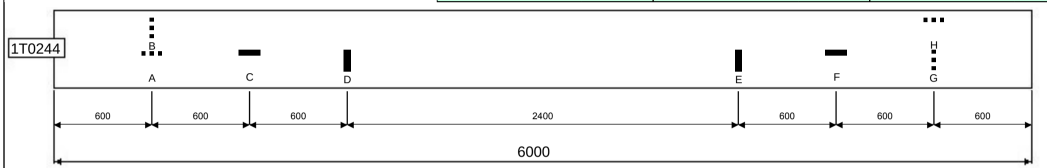
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1T0244

Datos del Producto Product Information Ciclo Product Cliente Client Diametro [mm] TTTU 60,32 88251 Diameter Espesor [mm]
Wall Thickness Tratamiento Termico Colada Heat SI 4,83 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	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	50,20	0,345	0,342	0,80	Agustin Torres	05/12/18
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	23,70	0,327	0,344	0,80	Agustin Torres	05/12/18
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	50,50	0,310	0,311	0,80	Agustin Torres	04/12/18
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	43,00	0,313	0,324	0,81	Agustin Torres	04/12/18
Е	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,80	43,00	0,477	0,502	0,82	Agustin Torres	04/12/18
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,80	50,50	0,532	0,536	0,82	Agustin Torres	04/12/18
G	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,80	25,30	0,503	0,520	0,82	Agustin Torres	05/12/18
Н	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,80	50,20	0,498	0,547	0,82	Agustin Torres	05/12/18

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 | 05/12/2018 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Date | 02:41:12 p.m. | Page | 1/2 | Vigencia | 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1T0244

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	60,32	Cliente Client	TTTU	Ciclo Product	88251			
Espesor [mm] Wall Thickness	4,83	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada _{Heat}	0			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order				

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

2/2