

CERTIFICADO PATRON DE CND

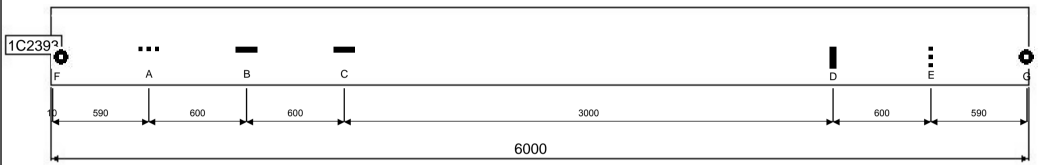
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2393

Datos del Producto Product Information Ciclo Product Cliente PAN AMERICAN Diametro [mm] 60.3 70959 Diameter Espesor [mm] Wall Thickness Colada Heat Tratamiento Termico NO 8,7 21147 **Heat Treatment** Trazabilidad Expediente Manufacturing Order 5564301 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	0,88	10	±15	1,001	0,740	0,870	48,00	48,00	0,944	0,961	0,88	Daniel Carcacha	30/05/12
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,500	0,370	0,435	50,80	48,00	0,471	0,480	0,92	Pablo Mazzeo	31/05/12
1 (-	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,001	0,740	0,870	50,80	48,00	0,965	0,969	0,94	Pablo Mazzeo	30/05/12
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,500	0,370	0,435	50,80	32,00	0,477	0,469	0,82	Pablo Mazzeo	30/05/12
Е	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,500	0,370	0,435	50,80	24,00	0,446	0,458	0,82	Pablo Mazzeo	31/05/12
F	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	06/08/12
G	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-		-	-	1,60	Default Default	06/08/12

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

1/2



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1C2393

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	60,3	Cliente Client	PAN AMERICAN	Ciclo Product	70959				
Espesor [mm] Wall Thickness	8,7	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	21147				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5564301				

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