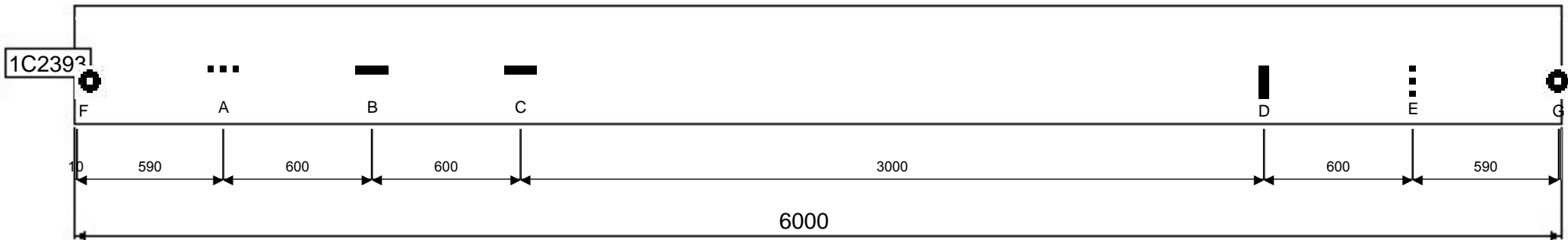


Tubo patrón número
Reference standard #

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 Heat Treatment	NO	Colada Heat	21147
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5564301



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	Profundidad A [mm] Depth A	Profundidad B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
A	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
B	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
C	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
E	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 milímetros 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

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 Heat Treatment	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 milímetros 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 millimeters unless stated.
 - 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
- CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES