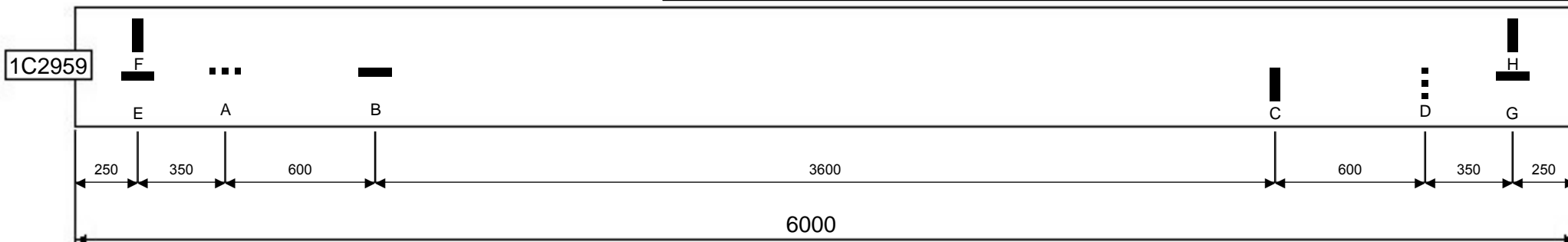


Tubo patrón número  
Reference standard #

**1C2959**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	73,02	Cliente Client	PAN AMERICAN EN	Ciclo Product	88038
Espesor [mm] Wall Thickness	5,51	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	52481
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8242905



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	0,85	13	±15	0,792	0,585	0,689	50,00	50,00	0,790	0,791	0,85	Carlos Aguilar	02/05/19
B	Longitudinal Externo Longitudinal OD	1,00	10	±15	0,634	0,468	0,551	50,00	50,00	0,620	0,611	0,84	Carlos Aguilar	02/05/19
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,634	0,468	0,551	50,00	43,40	0,596	0,619	0,84	Carlos Aguilar	02/05/19
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,634	0,468	0,551	50,00	36,80	0,485	0,498	0,82	Carlos Aguilar	02/05/19
E	Longitudinal Externo Longitudinal OD	1,00	10	±15	0,634	0,468	0,551	50,80	50,00	0,550	0,560	0,99	Default Default	04/11/19
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,634	0,468	0,551	50,80	50,00	0,550	0,530	0,99	Default Default	04/11/19
G	Longitudinal Externo Longitudinal OD	1,00	10	±15	0,634	0,468	0,551	50,80	50,00	0,535	0,540	0,99	Default Default	04/11/19
H	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,634	0,468	0,551	50,80	50,00	0,550	0,560	0,99	Default Default	04/11/19

#### 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

OT-PMANT

Fecha  
Date

04/11/2019  
07:38:15 a.m.

Hoja  
Page

1/2

Documento  
Vigencia

TAND-001-05  
17/04/2006

Tubo patrón número  
Reference standard #**1C2959****Datos del Producto**  
Product Information

Diametro [mm] Diameter	73,02	Cliente Client	PAN AMERICAN EN	Ciclo Product	88038
Espesor [mm] Wall Thickness	5,51	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	52481
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8242905

**Instrumentos de Medicion Utilizados:****Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000     Codigo: 302-711A**

## 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**