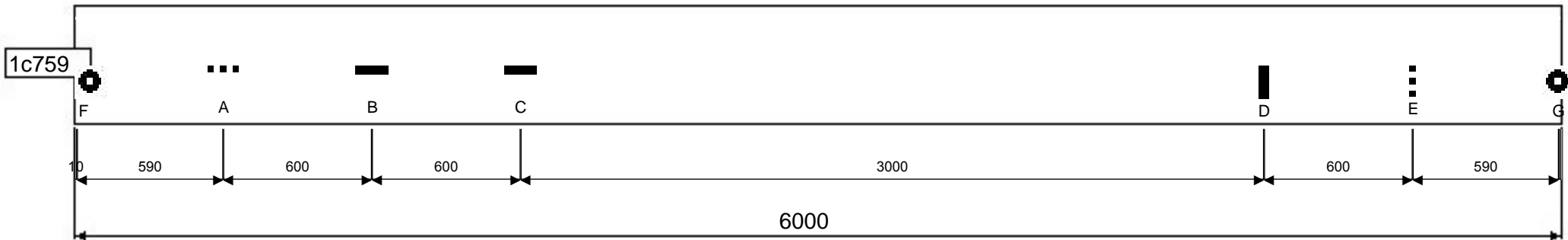


Tubo patrón número  
Reference standard #

**1c759**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	76,1	Cliente Client	Ciclo Product	0	
Espesor [mm] Wall Thickness	5,25	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	0
Trazabilidad Traceability	0		Expediente Manufacturing Order		



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	1,00	8	±15	0,483	0,357	0,420	50,80	48,00	0,410	0,421	0,99	Sebastian Monteros	03/12/04
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,604	0,446	0,525	50,80	48,00	0,592	0,597	0,99	Sebastian Monteros	03/12/04
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,302	0,223	0,263	50,80	49,00	0,340	0,342	0,95	Sebastian Monteros	03/12/04
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,302	0,223	0,263	50,80	37,00	0,305	0,345	0,95	Sebastian Monteros	03/12/04
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,302	0,223	0,263	50,80	32,00	0,314	0,325	0,99	Sebastian Monteros	03/12/04
F	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	22/07/11
G	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	22/07/11

#### 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 NO

#### Notes:

- 1.-All dimensions in milimeters unless stated.
- 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO

Tubo patrón número  
Reference standard #**1c759****Datos del Producto**  
Product Information

Diametro [mm] Diameter	76,1	Cliente Client	Ciclo Product	0
Espesor [mm] Wall Thickness	5,25	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada Heat	0
Trazabilidad Traceability	0		Expediente Manufacturing Order	

**Instrumentos de Medicion Utilizados:****Proyector de Perfiles Nikon V-16E   Codigo: 90012410**

## 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 NO**

## Notes:

- 1.-All dimensions in milimeters unless stated.
  - 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
- CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO**