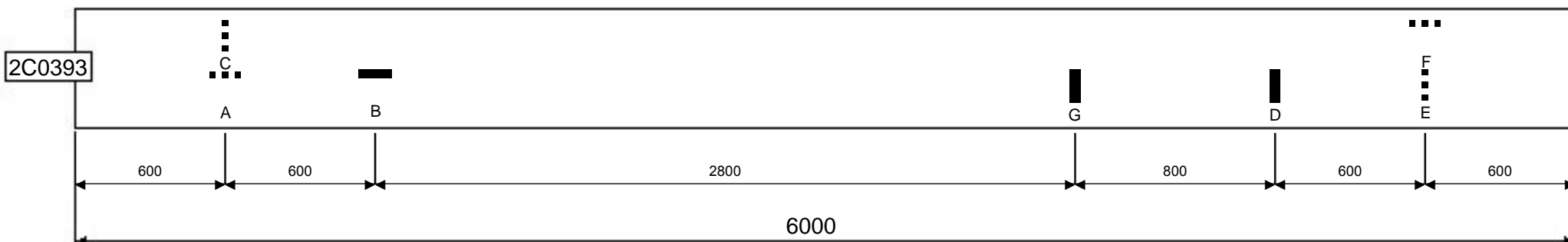


Tubo patrón número  
Reference standard #

**2C0393**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	127	Cliente Client	SMLS STOCK USA	Ciclo Product	64918
Espesor [mm] Wall Thickness	11,1	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	32820
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/3609-02



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	10	±15	1,277	0,944	1,110	50,80	48,00	0,957	0,975	0,85	Pablo Mazzeo	16/01/12
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,638	0,472	0,555	50,80	48,00	0,526	0,531	0,84	Pablo Mazzeo	16/01/12
C	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,638	0,472	0,555	50,80	37,00	0,615	0,610	0,98	Default Default	02/02/12
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,638	0,472	0,555	50,80	41,00	0,620	0,611	0,84	Pablo Mazzeo	16/01/12
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,638	0,472	0,555	50,80	37,00	0,614	0,608	0,85	Pablo Mazzeo	16/01/12
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,638	0,472	0,555	50,80	49,00	0,612	0,609	0,97	Default Default	02/02/12
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	1,277	0,944	1,110	50,80	35,00	1,247	1,239	0,87	Default Default	17/09/12

#### 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 #

**2C0393****Datos del Producto**

Product Information

Diametro [mm] Diameter	127	Cliente Client	SMLS STOCK USA	Ciclo Product	64918
Espesor [mm] Wall Thickness	11,1	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	32820
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/3609-02

**Instrumentos de Medicion Utilizados:****Calibre Pie de Rey   Codigo:****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