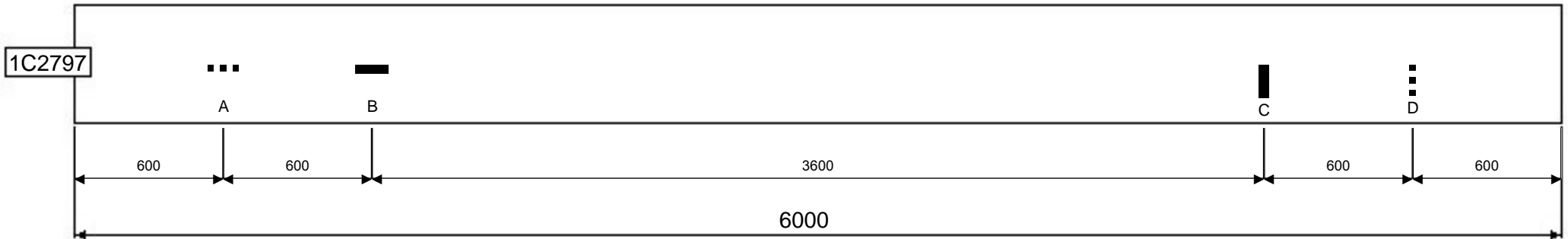


Tubo patrón número  
Reference standard #

**1C2797**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	71,17	Cliente Client	TREFILA	Ciclo Product	27260
Espesor [mm] Wall Thickness	7,8	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	44561
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0902919



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	0,897	0,663	0,780	50,00	50,00	0,781	0,767	0,99	Agustin Torres	04/09/17
B	Longitudinal Externo Longitudinal OD	1,00	5	±15	0,449	0,332	0,390	50,00	50,00	0,430	0,428	0,82	Carlos Aguilar	04/09/17
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,449	0,332	0,390	50,00	36,70	0,431	0,434	0,82	Carlos Aguilar	04/09/17
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,897	0,663	0,780	50,00	25,00	0,738	0,742	0,85	Agustin Torres	04/09/17

### Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A

Calibre Pie de Rey Codigo:

#### Notas:

- Todas las dimensiones son en milímetros excepto que se indique lo contrario.
- Minima Profundidad Nominal de las ranuras 0.3 mm.

CERTIFICADO CON REPLICA SI

#### Notes:

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

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES