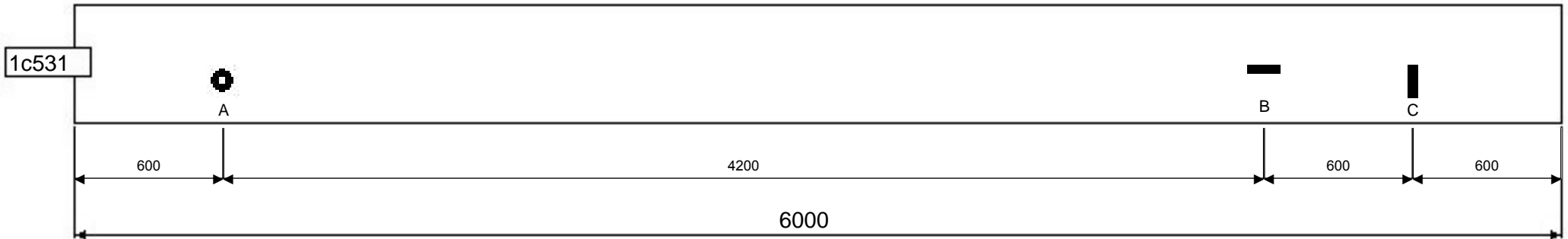


Tubo patrón número  
Reference standard #

**1c531**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	101,6	Cliente Client	Ciclo Product	57102
Espesor [mm] Wall Thickness	4,19	Tratamiento Termico Heat Treatment	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	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
A	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Sebastian Monteros	13/09/04
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	7	±15	0,337	0,249	0,293	50,80	30,00	0,300	0,300	1,00	Sebastian Monteros	13/09/04
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	7	±15	0,337	0,249	0,293	50,80	30,00	0,300	0,300	1,00	Sebastian Monteros	13/09/04

### Instrumentos de Medicion Utilizados:

Comparador a cuchilla      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 NO

#### Notes:

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

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO