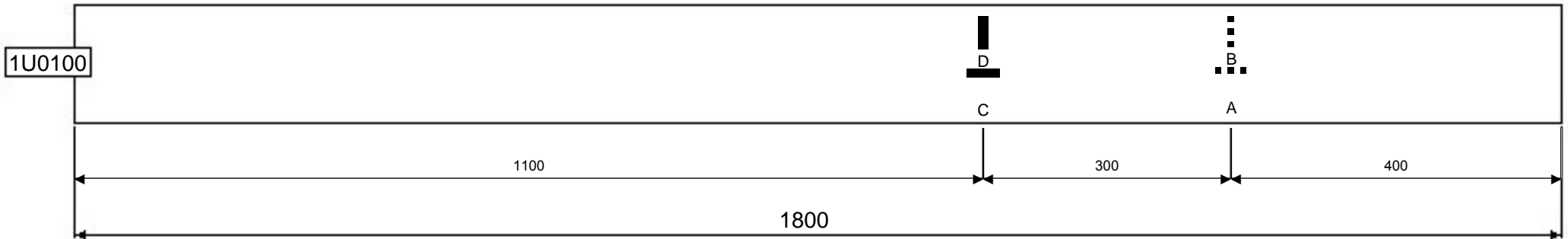


Tubo patrón número  
Reference standard #

**1U0100**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	99,44	Cliente Client	Ciclo Product	27045
Espesor [mm] Wall Thickness	12,57	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada Heat	4280
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	5	±15	0,723	0,534	0,629	50,00	50,00	0,683	0,617	0,94	Sebastian Monteros	28/12/06
B	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,723	0,534	0,629	50,00	40,00	0,694	0,670	0,97	Sebastian Monteros	28/12/06
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,723	0,534	0,629	50,00	50,00	0,687	0,691	0,97	Sebastian Monteros	28/12/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,723	0,534	0,629	50,00	38,00	0,706	0,715	0,96	Sebastian Monteros	28/12/06

### Instrumentos de Medicion Utilizados:

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

#### 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