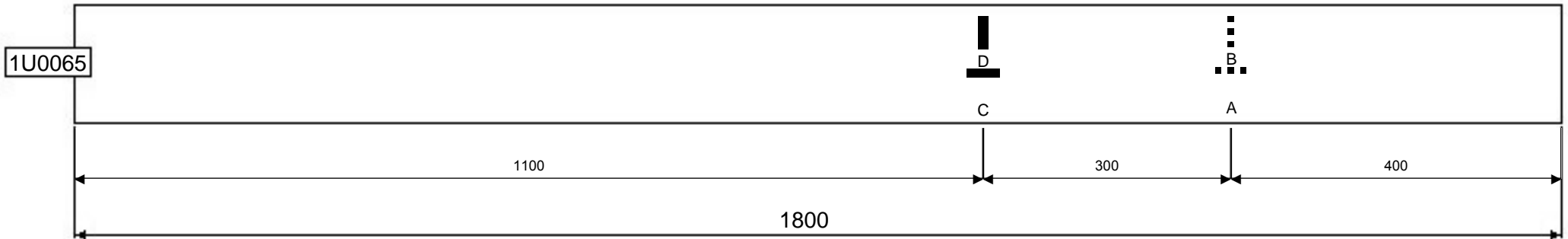


Tubo patrón número  
Reference standard #

**1U0065**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	Ciclo Product	76480
Espesor [mm] Wall Thickness	5,5	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada Heat	41345
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	6	±15	0,354	0,262	0,308	50,00	47,00	0,321	0,327	0,91	Sebastian Monteros	26/12/06
B	Transversal Interno Transverse ID	1,00	6	±15	0,354	0,262	0,308	50,00	34,00	0,314	0,326	0,85	Sebastian Monteros	26/12/06
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	6	±15	0,354	0,262	0,308	50,00	47,00	0,341	0,347	0,88	Sebastian Monteros	26/12/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	6	±15	0,354	0,262	0,308	50,00	45,00	0,314	0,348	0,89	Sebastian Monteros	26/12/06

### Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Nikon V-16E   Codigo: 90012410

#### 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