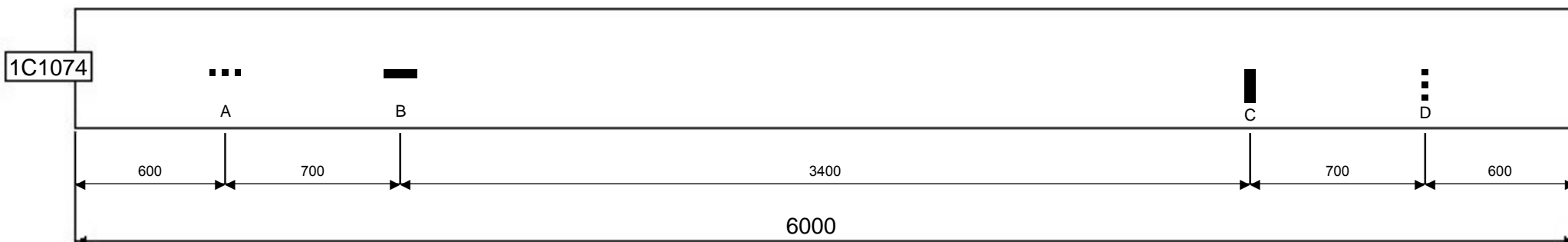


Tubo patrón número  
Reference standard #

**1C1074**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	63,5	Cliente Client	Ciclo Product	21012	
Espesor [mm] Wall Thickness	4,25	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	43147
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	7	±15	0,357	0,264	0,310	38,10	38,00	0,333	0,335	0,94	Sebastian Monteros	18/10/06
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	7	±15	0,357	0,264	0,310	38,10	37,00	0,341	0,312	0,84	Sebastian Monteros	18/10/06
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	7	±15	0,357	0,264	0,310	38,10	38,00	0,328	0,320	0,82	Sebastian Monteros	18/10/06
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	7	±15	0,357	0,264	0,310	38,10	38,00	0,349	0,290	0,95	Sebastian Monteros	18/10/06

### 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