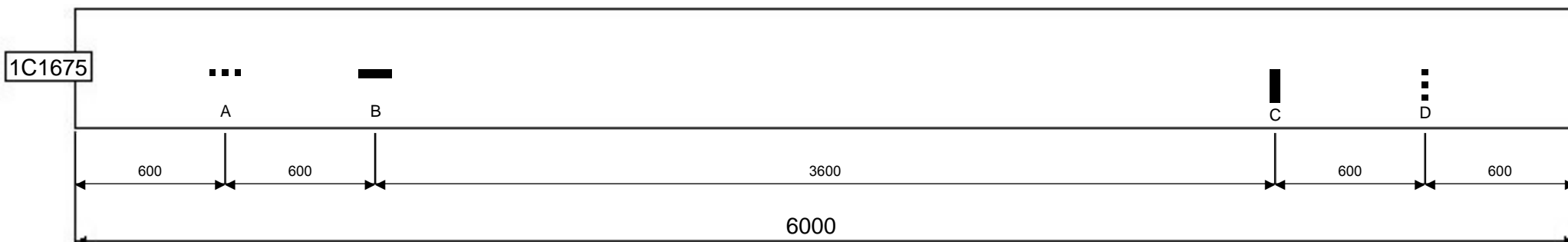


Tubo patrón número  
Reference standard #

**1C1675**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	79,5	Cliente Client	TREFILA	Ciclo Product	27965
Espesor [mm] Wall Thickness	9,25	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	21566
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0807436



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	1,064	0,786	0,925	50,80	49,00	1,061	1,011	0,87	Dante Antunez	10/09/07
B	Longitudinal Externo Longitudinal OD	1,00	5	±15	0,532	0,393	0,463	50,80	47,30	0,528	0,484	0,85	Dante Antunez	10/09/07
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,532	0,393	0,463	50,80	43,50	0,478	0,498	0,83	Dante Antunez	10/09/07
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	1,064	0,786	0,925	50,80	27,00	1,043	1,018	0,87	Dante Antunez	10/09/07

### Instrumentos de Medicion Utilizados:

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

#### 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 SI

#### Notes:

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

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES