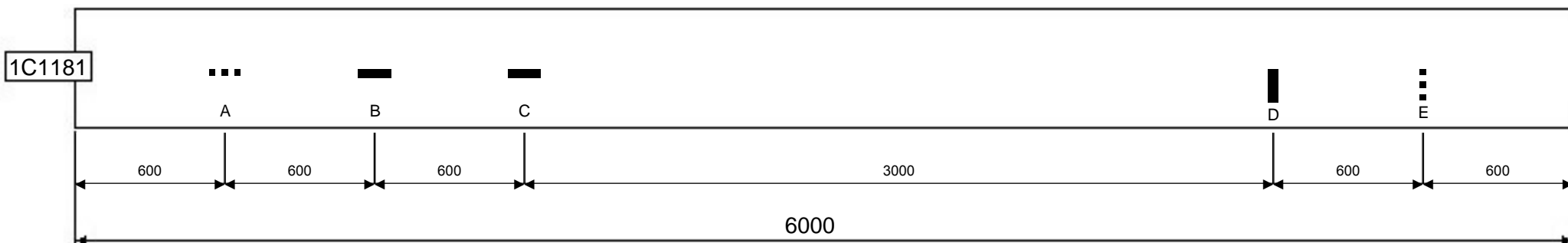


Tubo patrón número
Reference standard #

1C1181

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	Ciclo Product	76704	
Espesor [mm] Wall Thickness	8,6	Tratamiento Termico Heat Treatment	No	Colada Heat	44641
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	8	±15	0,791	0,585	0,688	50,00	49,00	0,778	0,678	0,84	Sebastian Monteros	23/10/06
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,989	0,731	0,860	50,00	49,00	0,959	0,961	0,83	Sebastian Monteros	23/10/06
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,495	0,366	0,430	50,00	49,00	0,460	0,440	0,80	Sebastian Monteros	23/10/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,495	0,366	0,430	50,00	36,00	0,465	0,470	0,85	Sebastian Monteros	23/10/06
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,495	0,366	0,430	50,00	36,00	0,478	0,490	0,93	Sebastian Monteros	23/10/06

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