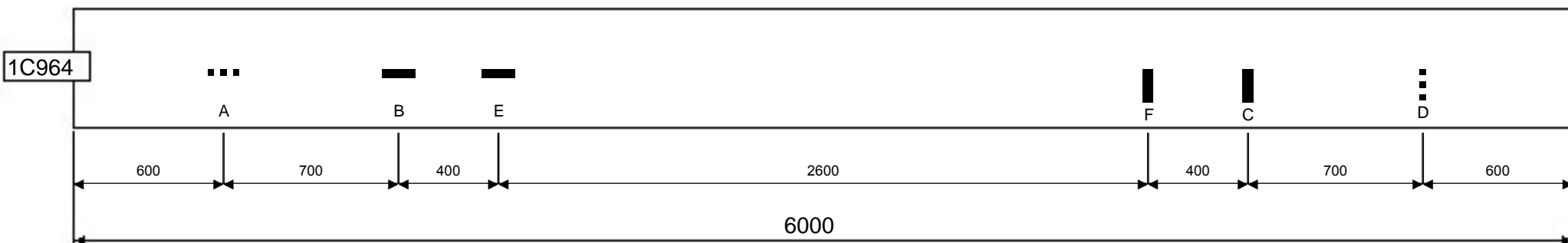


Tubo patrón número
Reference standard #

1C964

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	57,15	Cliente Client	Ciclo Product	27679	
Espesor [mm] Wall Thickness	6,35	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	34624
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	0,584	0,432	0,508	25,40	23,00	0,551	0,551	0,86	Sebastian Monteros	10/11/06
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	8	±15	0,584	0,432	0,508	25,40	23,00	0,561	0,561	0,85	Sebastian Monteros	10/11/06
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	8	±15	0,584	0,432	0,508	25,40	24,00	0,564	0,564	0,84	Sebastian Monteros	10/11/06
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	8	±15	0,584	0,432	0,508	25,40	24,00	0,518	0,518	0,85	Sebastian Monteros	10/11/06
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	25,40	25,00	0,335	0,340	0,99	Default Default	23/06/10
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	25,40	25,00	0,340	0,345	0,99	Default Default	23/06/10

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

Tubo patrón número
Reference standard #**1C964****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	57,15	Cliente Client	Ciclo Product	27679	
Espesor [mm] Wall Thickness	6,35	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	34624
Trazabilidad Traceability	0		Expediente Manufacturing Order		

Instrumentos de Medicion Utilizados:**Proyector de Perfiles Nikon V-16E Codigo: 90012410**

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 millimeters unless stated.
 - 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
- CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES