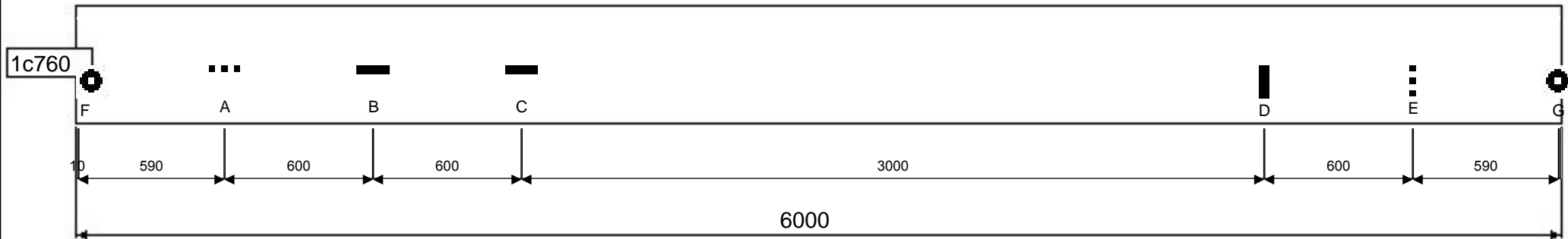


Tubo patrón número
Reference standard #

1c760

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	Ciclo Product	75721	
Espesor [mm] Wall Thickness	8,44	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	32577
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	10	±15	0,971	0,717	0,844	50,80	48,00	0,910	0,883	0,99	Sebastian Monteros	03/12/04
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,971	0,717	0,844	50,80	48,00	0,915	0,908	0,99	Sebastian Monteros	03/12/04
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,485	0,359	0,422	50,80	49,00	0,467	0,441	0,95	Sebastian Monteros	03/12/04
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,485	0,359	0,422	50,80	43,00	0,403	0,458	0,96	Sebastian Monteros	03/12/04
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,971	0,717	0,844	50,80	38,00	0,960	0,945	0,98	Sebastian Monteros	03/12/04
F	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	15/09/11
G	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	15/09/11

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 #**1c760****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	Ciclo Product	75721
Espesor [mm] Wall Thickness	8,44	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada Heat	32577
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 milimeters unless stated.
 - 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
- CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES