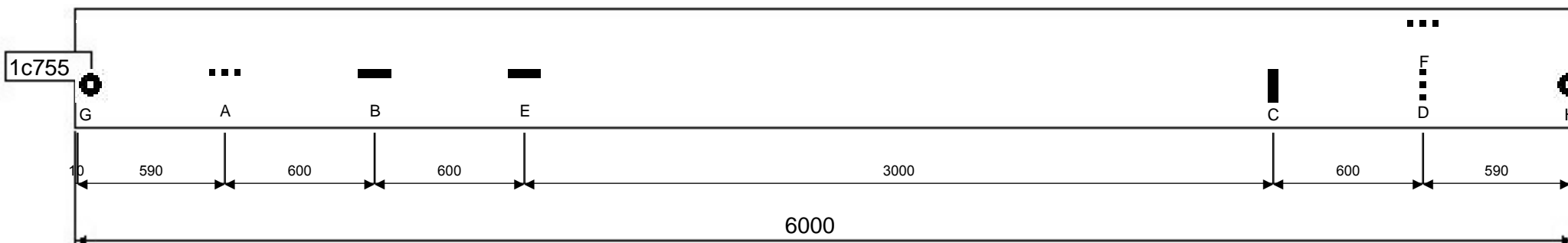


Tubo patrón número  
Reference standard #

**1c755**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	101,6	Cliente Client	Ciclo Product	28134	
Espesor [mm] Wall Thickness	6,65	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	31875
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	5	±15	0,382	0,283	0,333	50,00	47,00	0,373	0,370	0,99	Sebastian Monteros	03/12/04
B	Longitudinal Externo Longitudinal OD	1,00	5	±15	0,382	0,283	0,333	50,00	47,00	0,366	0,371	0,96	Sebastian Monteros	03/12/04
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,382	0,283	0,333	50,00	46,00	0,365	0,355	0,95	Sebastian Monteros	03/12/04
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,382	0,283	0,333	50,00	38,00	0,374	0,315	0,99	Sebastian Monteros	03/12/04
E	Longitudinal Externo Longitudinal OD	1,00	10	±15	0,765	0,565	0,665	50,80	48,00	0,733	0,741	0,93	Default Default	27/07/11
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,765	0,565	0,665	50,80	48,20	0,755	0,759	0,83	Default Default	27/07/11
G	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	27/07/11
H	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	27/07/11

#### 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 #**1c755****Datos del Producto**  
Product Information

Diametro [mm] Diameter	101,6	Cliente Client	Ciclo Product	28134	
Espesor [mm] Wall Thickness	6,65	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	31875
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