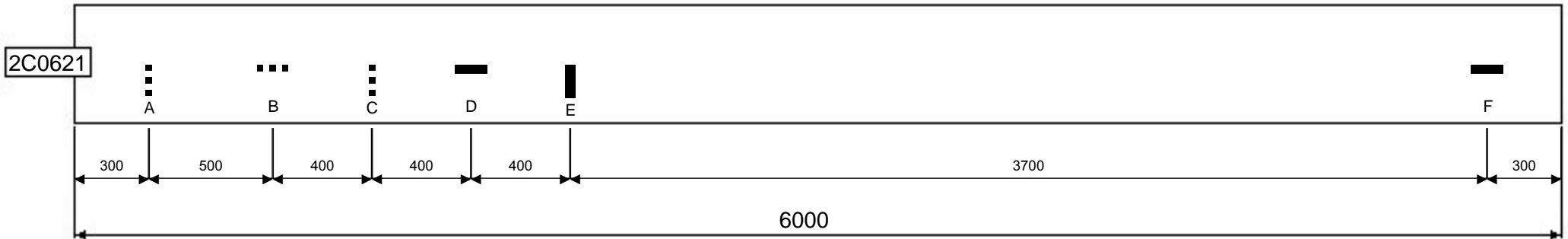


Tubo patrón número
Reference standard #

2C0621

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	244,48	Cliente Client	BG INTERNATIO NAL	Ciclo Product	80987
Espesor [mm] Wall Thickness	11,99	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	29167
Trazabilidad Traceability	584			Expediente Manufacturing Order	5432801



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	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
A	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,689	0,510	0,600	50,80	40,00	0,680	0,684	0,98	Dante Antunez	20/05/13
B	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,689	0,510	0,600	50,80	46,00	0,662	0,639	0,94	Dante Antunez	20/05/13
C	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,689	0,510	0,600	50,80	40,20	0,682	0,684	0,94	Dante Antunez	20/05/13
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,689	0,510	0,600	50,80	48,00	0,639	0,689	0,99	Daniel Carcacha	21/05/13
E	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,689	0,510	0,600	50,80	48,00	0,643	0,666	0,99	Daniel Carcacha	21/05/13
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,689	0,510	0,600	50,80	48,00	0,580	0,644	0,98	Daniel Carcacha	21/05/13

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

Tubo patrón número
Reference standard #**2C0621****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	244,48	Cliente Client	BG INTERNATIO NAL	Ciclo Product	80987
Espesor [mm] Wall Thickness	11,99	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	29167
Trazabilidad Traceability	584			Expediente Manufacturing Order	5432801

Instrumentos de Medicion Utilizados:**Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A****Calibre Pie de Rey Codigo:**

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**