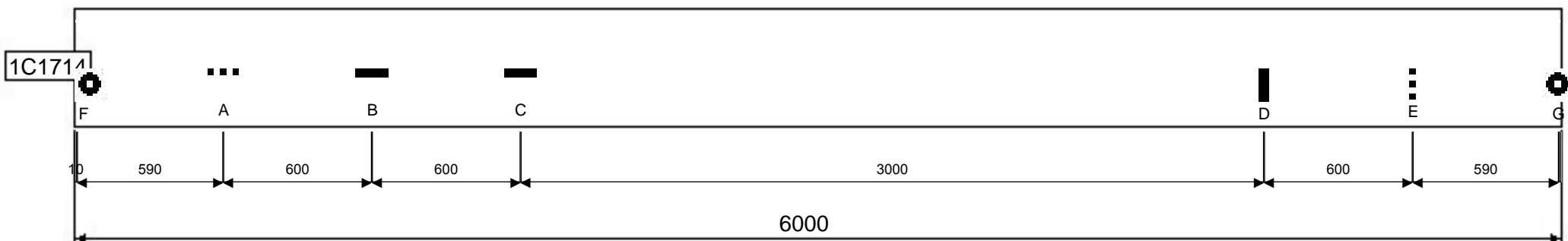


Tubo patrón número
Reference standard #

1C1714

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	76,3	Cliente Client	K&J UNITY CO LT	Ciclo Product	79006
Espesor [mm] Wall Thickness	7	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	24227
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5752403



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	0,88	8	±15	0,644	0,476	0,560	47,00	47,00	0,576	0,577	0,88	Daniel Carcacha	13/09/07
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,805	0,595	0,700	50,80	48,60	0,791	0,796	0,84	Daniel Carcacha	13/09/07
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,403	0,298	0,350	50,80	46,60	0,347	0,358	0,82	Daniel Carcacha	13/09/07
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,403	0,298	0,350	50,80	29,90	0,375	0,403	0,85	Daniel Carcacha	13/09/07
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,403	0,298	0,350	50,80	28,90	0,313	0,373	0,87	Daniel Carcacha	13/09/07
F	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	21/07/11
G	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	21/07/11

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 #**1C1714****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	76,3	Cliente Client	K&J UNITY CO LT	Ciclo Product	79006
Espesor [mm] Wall Thickness	7	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	24227
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5752403

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

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