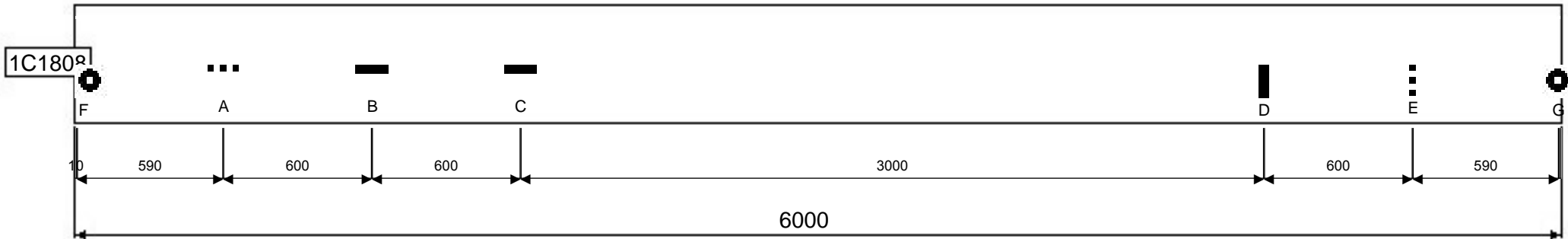


Tubo patrón número
Reference standard #

1C1808

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	73,02	Cliente Client	NKMZ	Ciclo Product	20076
Espesor [mm] Wall Thickness	7,01	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	28062
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5656001



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	0,83	10	±15	0,806	0,596	0,701	47,50	47,50	0,712	0,797	0,83	Nicolas Lorenzato	07/05/08
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,806	0,596	0,701	50,80	46,70	0,715	0,727	0,86	Nicolas Lorenzato	07/05/08
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,403	0,298	0,351	50,80	47,00	0,355	0,368	0,82	Nicolas Lorenzato	07/05/08
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,403	0,298	0,351	50,80	41,50	0,376	0,361	0,83	Nicolas Lorenzato	07/05/08
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,403	0,298	0,351	50,80	34,20	0,323	0,365	0,83	Nicolas Lorenzato	07/05/08
F	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	29/07/11
G	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	29/07/11

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 #**1C1808****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	73,02	Cliente Client	NKMZ	Ciclo Product	20076
Espesor [mm] Wall Thickness	7,01	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	28062
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5656001

Instrumentos de Medicion Utilizados:**Calibre Pie de Rey Codigo:****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