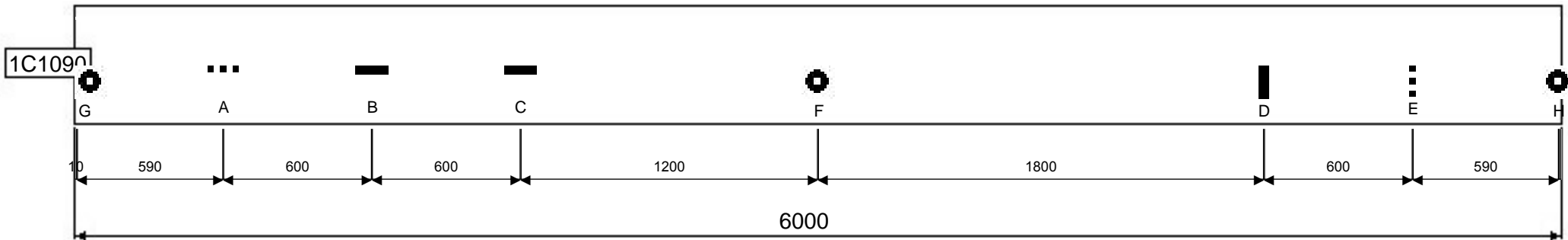


Tubo patrón número
Reference standard #

1C1090

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	60,3	Cliente Client	Ciclo Product	79283	
Espesor [mm] Wall Thickness	7,14	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	42183
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	8	±15	0,657	0,486	0,571	38,00	36,00	0,630	0,602	0,95	Sebastian Monteros	18/10/06
B	Longitudinal Externo Longitudinal OD	1,00	10	±15	0,821	0,607	0,714	38,00	36,00	0,811	0,802	0,93	Sebastian Monteros	18/10/06
C	Longitudinal Externo Longitudinal OD	1,00	5	±15	0,411	0,303	0,357	38,00	36,00	0,411	0,407	0,93	Sebastian Monteros	18/10/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,411	0,303	0,357	38,00	36,00	0,357	0,367	0,89	Sebastian Monteros	18/10/06
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,411	0,303	0,357	38,00	35,00	0,336	0,385	0,94	Sebastian Monteros	18/10/06
F	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Sebastian Monteros	25/10/07
G	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	19/08/11
H	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	19/08/11

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 #**1C1090****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	60,3	Cliente Client	Ciclo Product	79283	
Espesor [mm] Wall Thickness	7,14	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	42183
Trazabilidad Traceability	0		Expediente Manufacturing Order		

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