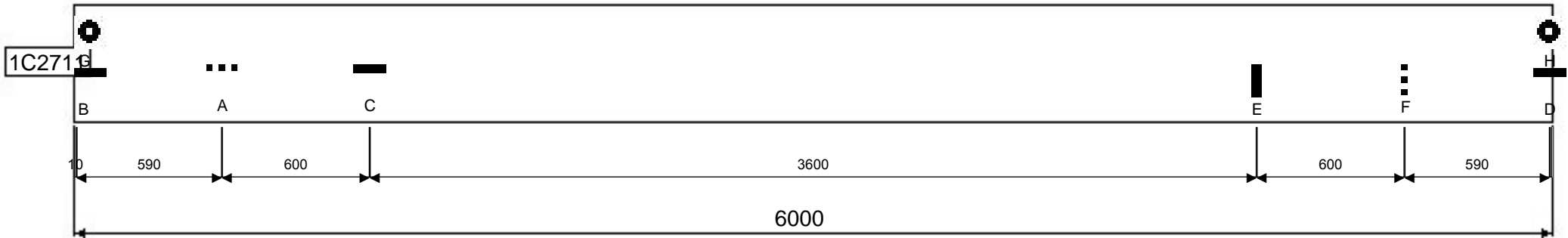


Tubo patrón número
Reference standard #

1C2711

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	DISTRIBUIDORES	Ciclo Product	70071
Espesor [mm] Wall Thickness	5,5	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	76889
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8120118



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	0,84	10	±15	0,633	0,468	0,550	50,00	50,00	0,523	0,534	0,84	Agustin Torres	18/08/16
B	Longitudinal Externo Longitudinal OD	1,00	10	±15	0,633	0,468	0,550	50,00	49,50	0,591	0,597	0,85	Carlos Aguilar	17/08/16
C	Longitudinal Externo Longitudinal OD	1,00	10	±15	0,633	0,468	0,550	50,00	50,00	0,602	0,593	0,84	Carlos Aguilar	17/08/16
D	Longitudinal Externo Longitudinal OD	1,00	10	±15	0,633	0,468	0,550	50,00	50,00	0,565	0,568	0,84	Carlos Aguilar	17/08/16
E	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,633	0,468	0,550	50,00	43,10	0,586	0,622	0,85	Carlos Aguilar	17/08/16
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,633	0,468	0,550	50,00	25,00	0,631	0,588	0,84	Agustin Torres	18/08/16
G	Agujero Pasante Drilled hole	2,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,20	Default Default	16/06/17
H	Agujero Pasante Drilled hole	2,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,20	Default Default	16/06/17

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 #**1C2711****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	DISTRIBUIDORES	Ciclo Product	70071
Espesor [mm] Wall Thickness	5,5	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	76889
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8120118

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