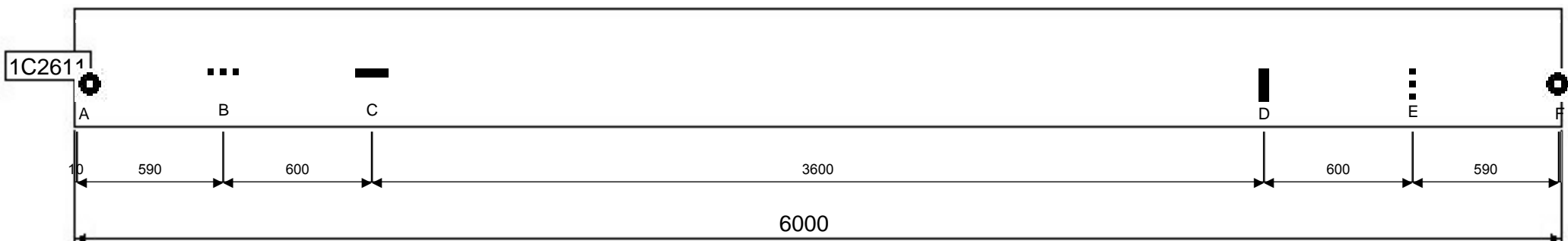


Tubo patrón número  
Reference standard #

**1C2611**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	60,3	Cliente Client	DISTRIBUIDOR ORE	Ciclo Product	70078
Espesor [mm] Wall Thickness	3,9	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	34513
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8014128



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	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	02/12/14
B	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,449	0,332	0,390	50,80	48,00	0,343	0,358	0,77	Dante Antunez	27/08/14
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,449	0,332	0,390	50,80	48,00	0,440	0,437	0,85	Dante Antunez	27/08/14
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,449	0,332	0,390	50,80	42,00	0,445	0,439	0,85	Dante Antunez	27/08/14
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,449	0,332	0,390	50,80	25,10	0,336	0,340	0,81	Dante Antunez	27/08/14
F	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	02/12/14

#### 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 #**1C2611****Datos del Producto**  
Product Information

Diametro [mm] Diameter	60,3	Cliente Client	DISTRIBUIDOR ORE	Ciclo Product	70078
Espesor [mm] Wall Thickness	3,9	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	34513
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8014128

**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**