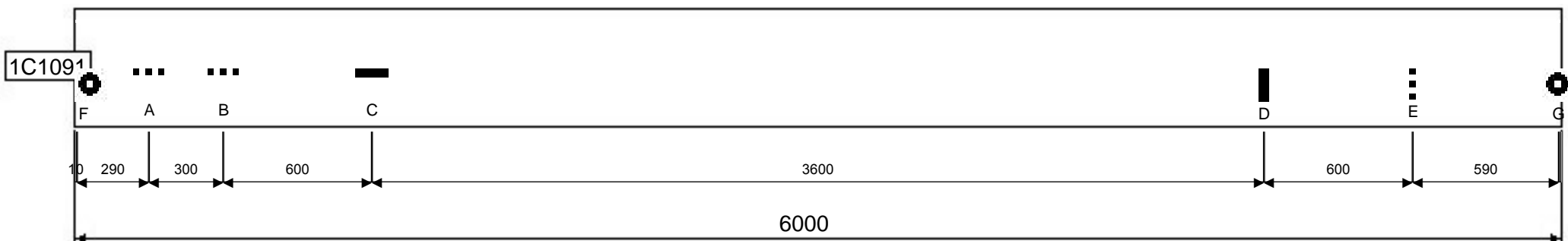


Tubo patrón número  
Reference standard #

**1C1091**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	TARIM OILFIELD	Ciclo Product	65305
Espesor [mm] Wall Thickness	9,52	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	43482
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5248501



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	5	±15	0,547	0,405	0,476	50,00	49,00	0,408	0,502	0,87	Sebastian Monteros	18/10/06
B	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	7	±15	0,766	0,566	0,666	50,00	49,00	0,746	0,770	0,83	Sebastian Monteros	18/10/06
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,547	0,405	0,476	50,00	49,00	0,480	0,510	0,86	Sebastian Monteros	18/10/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,547	0,405	0,476	50,00	43,00	0,490	0,530	0,96	Sebastian Monteros	18/10/06
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,547	0,405	0,476	50,00	38,00	0,480	0,490	0,97	Sebastian Monteros	18/10/06
F	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	15/09/11
G	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	15/09/11

#### 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 #**1C1091****Datos del Producto**  
Product Information

Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	TARIM OILFIELD	Ciclo Product	65305
Espesor [mm] Wall Thickness	9,52	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	43482
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5248501

**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**