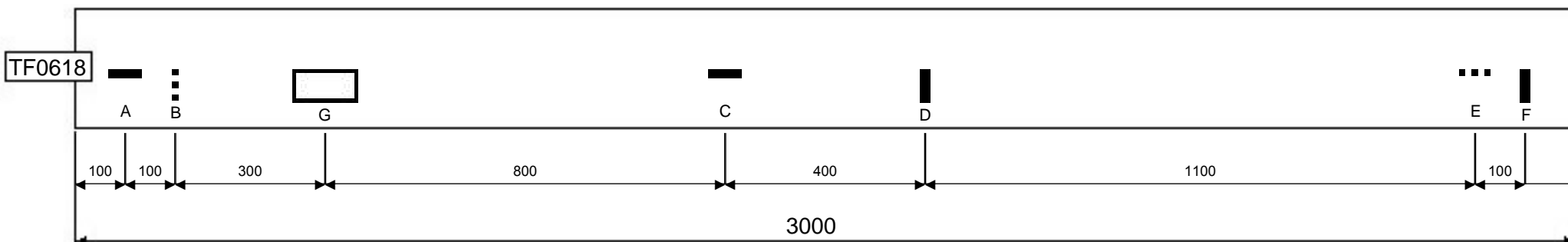


Tubo patrón número  
Reference standard #

**TF0618**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	71,17	Cliente Client	Schlumberger	Ciclo Product	35566
Espesor [mm] Wall Thickness	7,8	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	43424
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	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
A	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,70	5	+10-0	0,429	0,390	0,390	25,00	24,58	0,352	0,389	0,58	Agustin Torres	30/06/17
B	Transversal Interno Transverse ID	0,70	5	+10-0	0,429	0,390	0,390	25,00	23,00	0,389	0,387	0,58	Agustin Torres	30/06/17
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,70	5	+10-0	0,429	0,390	0,390	25,00	25,00	0,356	0,387	0,58	Agustin Torres	30/06/17
D	Transversal Externo Transverse OD	0,70	5	+10-0	0,429	0,390	0,390	25,00	25,00	0,381	0,388	0,58	Agustin Torres	30/06/17
E	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,70	5	+10-0	0,429	0,390	0,390	25,00	25,00	0,390	0,387	0,58	Agustin Torres	30/06/17
F	Transversal Externo Transverse OD	0,70	5	+10-0	0,429	0,390	0,390	25,00	25,00	0,380	0,375	0,58	Agustin Torres	30/06/17
G	Chavetero Grove	5,00	50	+10-0	4,290	3,900	3,900	16,00	14,70	3,600	3,600	4,70	Agustin Torres	30/06/17

#### 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 #

**TF0618****Datos del Producto**  
Product Information

Diametro [mm] Diameter	71,17	Cliente Client	Schlumberger	Ciclo Product	35566
Espesor [mm] Wall Thickness	7,8	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	43424
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 milimeters unless stated.
  - 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
- CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES