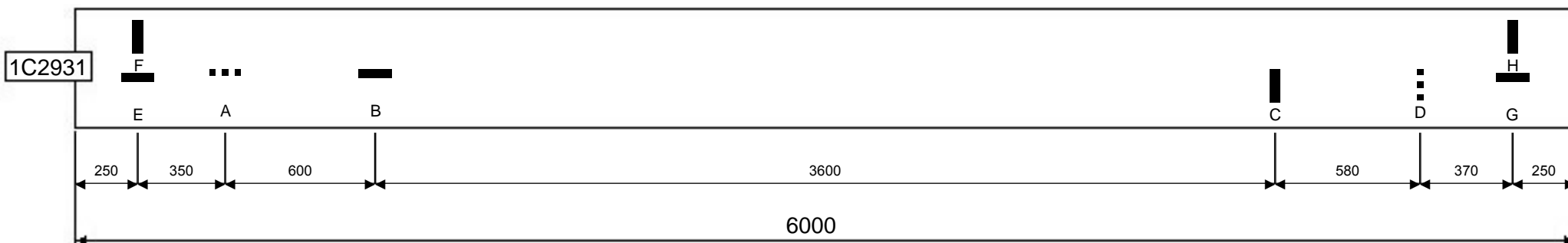


Tubo patrón número  
Reference standard #

**1C2931**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	73,03	Cliente Client	GEOTUB S.A.	Ciclo Product	14231
Espesor [mm] Wall Thickness	8,38	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	20331
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5690701



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	0,964	0,712	0,838	48,00	48,00	0,920	0,878	0,84	Sebastian Monteros	13/03/19
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,482	0,356	0,419	25,00	24,50	0,463	0,448	0,85	Sebastian Monteros	13/03/19
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,482	0,356	0,419	25,00	25,00	0,465	0,460	0,84	Sebastian Monteros	13/03/19
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,964	0,712	0,838	50,00	35,00	0,952	0,960	0,85	Sebastian Monteros	13/03/19
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,482	0,356	0,419	50,80	50,00	0,440	0,430	0,99	Default Default	06/12/19
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,482	0,356	0,419	50,80	50,00	0,420	0,430	0,99	Default Default	06/12/19
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,482	0,356	0,419	50,80	50,00	0,430	0,420	0,99	Default Default	06/12/19
H	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,482	0,356	0,419	50,80	50,00	0,450	0,440	0,99	Default Default	06/12/19

#### 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

OT-PMANT

Fecha  
Date

06/12/2019  
11:16:37 a.m.

Hoja  
Page

1/2

Documento  
Vigencia

TAND-001-05  
17/04/2006

Tubo patrón número  
Reference standard #

**1C2931****Datos del Producto**  
Product Information

Diametro [mm] Diameter	73,03	Cliente Client	GEOTUB S.A.	Ciclo Product	14231
Espesor [mm] Wall Thickness	8,38	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	20331
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5690701

**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