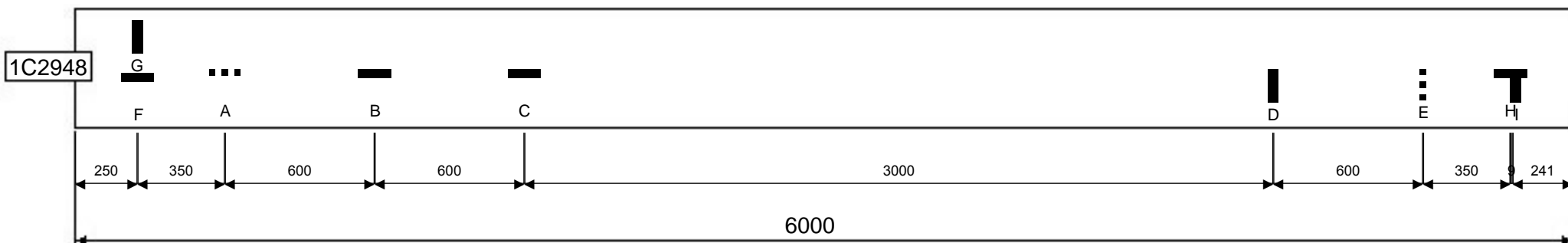


Tubo patrón número  
Reference standard #

**1C2948**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	33,4	Cliente Client	TUBOS DE ACERO	Ciclo Product	21853
Espesor [mm] Wall Thickness	3,5	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	24402
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5671608



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	0,83	10	±15	0,403	0,298	0,350	50,00	50,00	0,367	0,389	0,83	Agustin Torres	02/05/19
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,403	0,298	0,350	50,00	49,80	0,391	0,376	0,83	Agustin Torres	02/05/19
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	13	±15	0,503	0,372	0,438	50,00	49,80	0,466	0,475	0,83	Agustin Torres	02/05/19
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,403	0,298	0,350	50,00	49,80	0,375	0,378	0,83	Agustin Torres	02/05/19
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,403	0,298	0,350	50,00	12,30	0,367	0,399	0,92	Agustin Torres	02/05/19
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,403	0,298	0,350	50,80	50,00	0,350	0,360	0,99	Default Default	25/11/19
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,403	0,298	0,350	50,80	50,00	0,340	0,350	0,99	Default Default	25/11/19
H	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,403	0,298	0,350	50,80	50,00	0,345	0,350	0,99	Default Default	25/11/19

#### 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

Tubo patrón número  
Reference standard #**1C2948****Datos del Producto**  
Product Information

Diametro [mm] Diameter	33,4	Cliente Client	TUBOS DE ACERO	Ciclo Product	21853
Espesor [mm] Wall Thickness	3,5	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	24402
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5671608

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
I	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,403	0,298	0,350	50,80	50,00	0,340	0,335	0,99	Default Default	25/11/19

**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