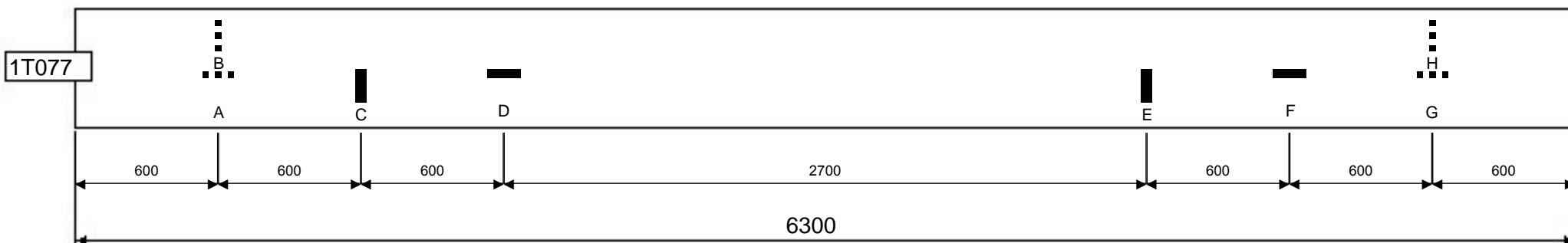


Tubo patrón número  
Reference standard #

**1T077**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	TGS CANADA	Ciclo Product	65495
Espesor [mm] Wall Thickness	6,45	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	25949
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/1868.01



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	0,371	0,274	0,323	50,80	43,10	0,344	0,368	0,83	Nicolas Lorenzato	06/12/07
B	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,371	0,274	0,323	50,80	47,50	0,366	0,345	0,83	Nicolas Lorenzato	06/12/07
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,371	0,274	0,323	50,80	41,80	0,335	0,346	0,83	Nicolas Lorenzato	06/12/07
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,371	0,274	0,323	50,80	47,70	0,357	0,315	0,83	Nicolas Lorenzato	06/12/07
E	Transversal Externo Transverse OD	1,00	13	±15	0,927	0,685	0,806	50,80	43,80	0,848	0,887	0,86	Nicolas Lorenzato	06/12/07
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	13	±15	0,927	0,685	0,806	50,80	48,30	0,922	0,885	0,85	Nicolas Lorenzato	06/12/07
G	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	13	±15	0,927	0,685	0,806	50,80	48,40	0,869	0,887	0,83	Nicolas Lorenzato	06/12/07
H	Transversal Interno Transverse ID	1,00	13	±15	0,927	0,685	0,806	50,80	43,10	0,888	0,837	0,84	Nicolas Lorenzato	06/12/07

#### 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 #**1T077****Datos del Producto**  
Product Information

Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	TGS CANADA	Ciclo Product	65495
Espesor [mm] Wall Thickness	6,45	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	25949
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/1868.01

**Instrumentos de Medicion Utilizados:****Calibre Pie de Rey   Codigo:****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**