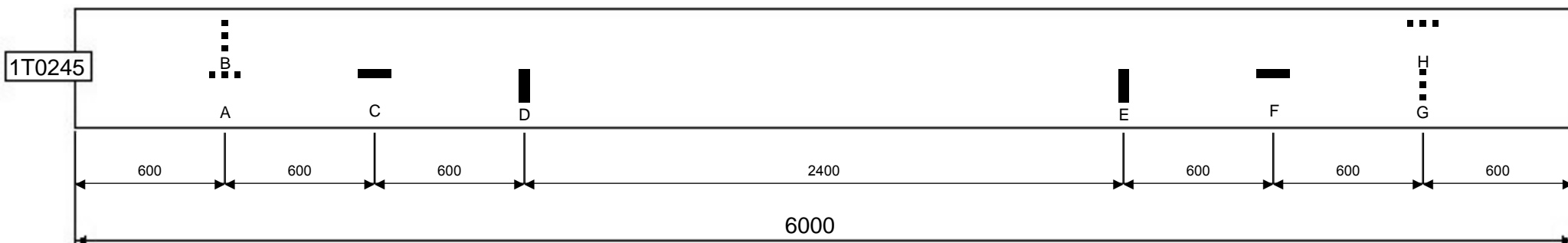


Tubo patrón número  
Reference standard #

**1T0245**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	60,32	Cliente Client	TTTU	Ciclo Product	88251
Espesor [mm] Wall Thickness	4,83	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	0
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	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	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	50,20	0,319	0,328	0,80	Agustin Torres	07/12/18
B	Transversal Interno Transverse ID	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	22,50	0,308	0,343	0,80	Agustin Torres	07/12/18
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	50,20	0,309	0,311	0,80	Agustin Torres	07/12/18
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	36,00	0,319	0,326	0,80	Agustin Torres	07/12/18
E	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,80	36,00	0,487	0,505	0,82	Agustin Torres	07/12/18
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,80	50,10	0,501	0,488	0,82	Agustin Torres	07/12/18
G	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,80	22,50	0,542	0,554	0,82	Agustin Torres	07/12/18
H	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,80	50,20	0,502	0,537	0,82	Agustin Torres	10/12/18

#### 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

10/12/2018  
11:32:42 a.m.

Hoja  
Page

1/2

Documento  
Vigencia

TAND-001-05  
17/04/2006

Tubo patrón número  
Reference standard #**1T0245****Datos del Producto**  
Product Information

Diametro [mm] Diameter	60,32	Cliente Client	TTTU	Ciclo Product	88251
Espesor [mm] Wall Thickness	4,83	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	0
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**