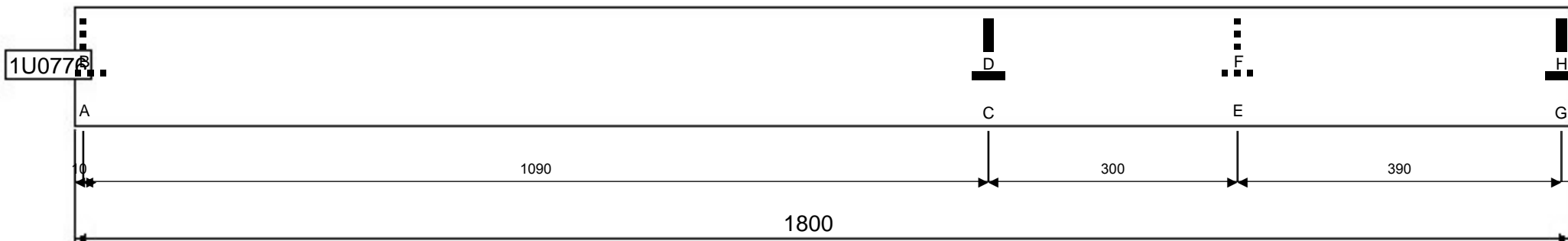


Tubo patrón número  
Reference standard #

**1U0776**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	84	Cliente Client	PELLACANI S.R.L	Ciclo Product	16650
Espesor [mm] Wall Thickness	9	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	43654
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/7189.01



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	0,518	0,383	0,450	25,40	25,10	0,505	0,490	0,84	Carlos Aguilar	10/07/19
B	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,518	0,383	0,450	25,40	21,60	0,496	0,497	0,83	Carlos Aguilar	11/07/19
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,518	0,383	0,450	25,40	25,10	0,509	0,511	0,84	Carlos Aguilar	11/07/19
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,518	0,383	0,450	25,40	24,10	0,497	0,499	0,83	Carlos Aguilar	11/07/19
E	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,518	0,383	0,450	25,40	25,10	0,438	0,443	0,81	Carlos Aguilar	11/07/19
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,518	0,383	0,450	25,40	20,10	0,496	0,488	0,82	Carlos Aguilar	11/07/19
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,518	0,383	0,450	25,40	25,10	0,509	0,517	0,83	Carlos Aguilar	11/07/19
H	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,518	0,383	0,450	25,40	24,60	0,515	0,505	0,84	Carlos Aguilar	11/07/19

### 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

11/07/2019  
11:15:09 a.m.

Hoja  
Page

1/2

Documento  
Vigencia

TAND-001-05  
17/04/2006

Tubo patrón número  
Reference standard #

**1U0776****Datos del Producto**  
Product Information

Diametro [mm] Diameter	84	Cliente Client	PELLACANI S.R.L.	Ciclo Product	16650
Espesor [mm] Wall Thickness	9	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	43654
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/7189.01

**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