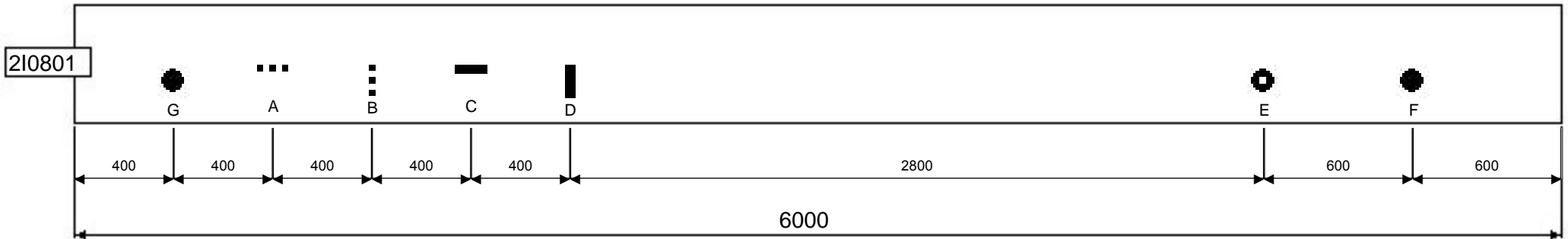


Tubo patrón número  
Reference standard #

**210801**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	153,67	Cliente Client	DEMO	Ciclo Product	20659
Espesor [mm] Wall Thickness	19,05	Tratamiento Termico Heat Treatment	DEMO	Colada Heat	68393
Trazabilidad Traceability	128			Expediente Manufacturing Order	DEMO



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	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
A	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	1,095	0,810	0,953	50,00	49,00	1,032	1,048	0,89	Daniel Carcacha	07/05/10
B	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	1,095	0,810	0,953	50,00	43,00	1,031	1,033	0,89	Daniel Carcacha	07/05/10
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,095	0,810	0,953	50,00	49,00	0,985	1,011	0,88	Daniel Carcacha	07/05/10
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	1,095	0,810	0,953	50,00	41,00	0,906	1,010	0,87	Daniel Carcacha	07/05/10
E	Agujero Pasante Drilled hole	6,40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,40	Dante Antunez	07/05/10
F	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	11,50	50	±15	10,954	8,096	9,525	-	-	9,800	-	11,40	Dante Antunez	07/05/10
G	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	6,40	50	±15	10,954	8,096	9,525	-	-	10,100	-	6,20	Dante Antunez	08/10/10

#### 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

08/10/2010  
11:48:42 a.m.

Hoja  
Page

1/2

Documento  
Vigencia

TAND-001-05  
17/04/2006

Tubo patrón número  
Reference standard #**210801****Datos del Producto**  
Product Information

Diametro [mm] Diameter	153,67	Cliente Client	DEMO	Ciclo Product	20659
Espesor [mm] Wall Thickness	19,05	Tratamiento Termico Heat Treatment	DEMO	Colada Heat	68393
Trazabilidad Traceability	128			Expediente Manufacturing Order	DEMO

**Instrumentos de Medicion Utilizados:****Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000     Codigo: 302-711A****Calibre Pie de Rey     Codigo:**

## 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**