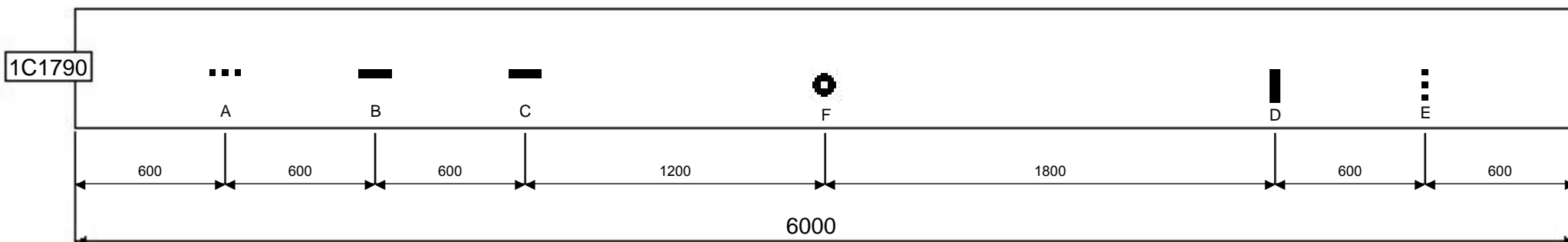


Tubo patrón número  
Reference standard #

**1C1790**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	73	Cliente Client	MELTER SA DECV	Ciclo Product	87223
Espesor [mm] Wall Thickness	9,53	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	28469
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5548403



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	0,92	10	±15	1,096	0,810	0,953	48,30	48,30	1,032	1,062	0,92	Dante Antunez	26/03/08
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,096	0,810	0,953	50,80	0,87	0,831	0,818	0,87	Dante Antunez	26/03/08
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,548	0,405	0,477	50,80	48,80	0,414	0,412	0,84	Dante Antunez	26/03/08
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,548	0,405	0,477	50,80	38,30	0,429	0,439	0,84	Dante Antunez	26/03/08
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	1,096	0,810	0,953	50,80	18,20	1,048	1,048	0,82	Dante Antunez	26/03/08
F	Agujero Pasante Drilled hole	2,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,20	Default Default	17/03/11
G	Agujero Pasante Drilled hole	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Default Default	18/03/11

#### 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

18/03/2011  
04:54:42 a.m.

Hoja  
Page

1/2

Documento  
Vigencia

TAND-001-05  
17/04/2006

Tubo patrón número  
Reference standard #**1C1790****Datos del Producto**  
Product Information

Diametro [mm] Diameter	73	Cliente Client	MELTER SA DECV	Ciclo Product	87223
Espesor [mm] Wall Thickness	9,53	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	28469
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5548403

**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