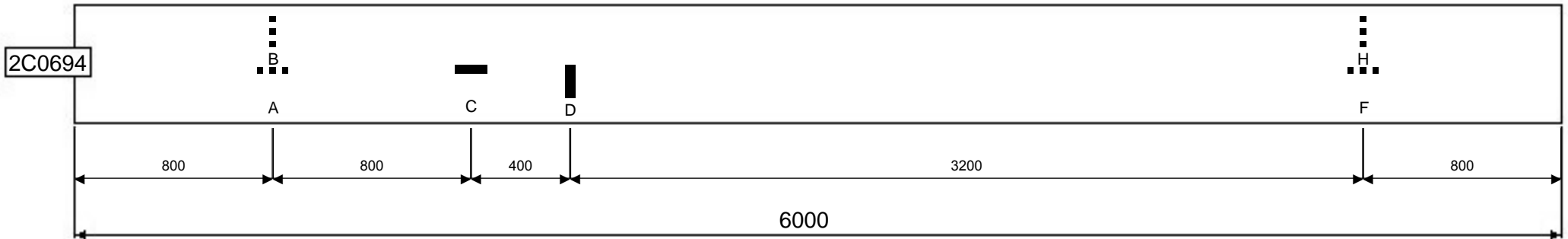


Tubo patrón número
Reference standard #

2C0694

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	219,1	Cliente Client	Total	Ciclo Product	62902
Espesor [mm] Wall Thickness	7,9	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	72780
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	5	±15	0,454	0,336	0,395	50,80	50,20	0,449	0,442	0,82	Default Default	23/02/17
B	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,454	0,336	0,395	50,80	50,00	0,450	0,440	0,85	Default Default	23/02/17
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,454	0,336	0,395	50,00	48,40	0,450	0,432	0,83	Dante Antunez	18/09/15
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,454	0,336	0,395	50,80	47,30	0,452	0,437	0,80	Dante Antunez	18/09/15
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,909	0,672	0,790	50,80	50,00	0,866	0,850	0,83	Default Default	23/02/17
H	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,909	0,672	0,790	50,80	50,40	0,852	0,879	0,82	Default Default	23/02/17

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

23/02/2017
10:30:49 a.m.

Hoja
Page

1/2

Documento
Vigencia

TAND-001-05
17/04/2006

Tubo patrón número
Reference standard #

2C0694**Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	219,1	Cliente Client	Total	Ciclo Product	62902
Espesor [mm] Wall Thickness	7,9	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	72780
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	

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