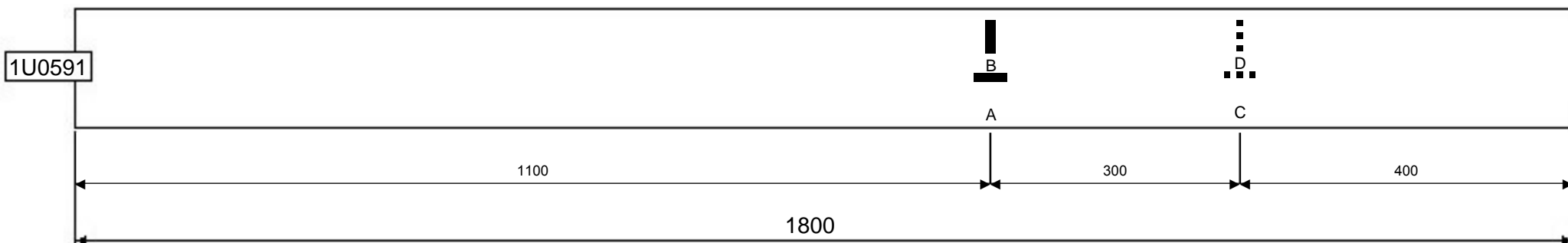


Tubo patrón número
Reference standard #

1U0591

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	108	Cliente Client	MOHAWK	Ciclo Product	80691
Espesor [mm] Wall Thickness	6,35	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	23891
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5783901



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 Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	38,00	37,60	0,323	0,328	0,83	Dante Antunez	10/08/12
B	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	38,00	36,30	0,314	0,332	0,81	Dante Antunez	10/08/12
C	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	38,00	36,80	0,346	0,333	0,82	Dante Antunez	10/08/12
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	38,00	32,30	0,301	0,294	0,84	Dante Antunez	10/08/12

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A

Calibre Pie de Rey Codigo:

Notas:

- Todas las dimensiones son en milímetros excepto que se indique lo contrario.
 - Minima Profundidad Nominal de las ranuras 0.3 mm.
- CERTIFICADO CON REPLICA SI

Notes:

- All dimensions in milimeters unless stated.
 - Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
- CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES

OT-PMANT

Fecha
Date

10/08/2012
12:21:00 p.m.

Hoja
Page

1/2

Documento
Vigencia

TAND-001-05
17/04/2006