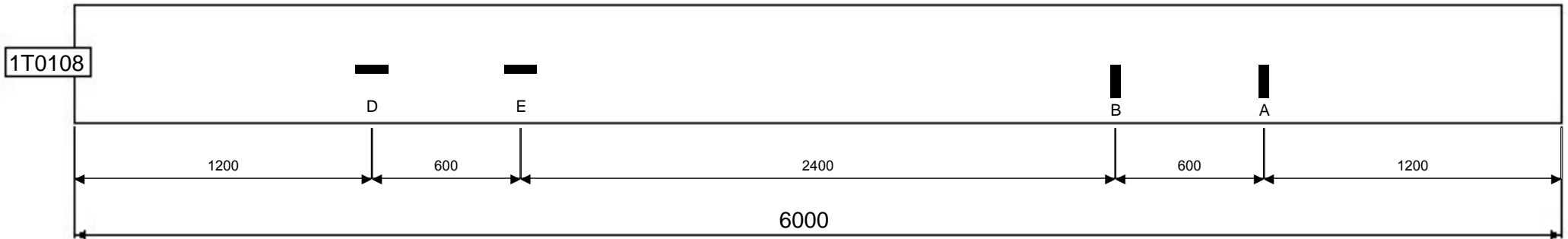


Tubo patrón número
Reference standard #

1T0108

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	DEMO	Ciclo Product	65833
Espesor [mm] Wall Thickness	6,45	Tratamiento Termico Heat Treatment	DEMO	Colada Heat	38799
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	Transversal Externo Transverse OD	0,94	5	±15	0,371	0,274	0,323	48,00	42,00	0,859	0,850	0,83	Pablo Mazzeo	07/06/10
B	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,371	0,274	0,323	50,00	41,60	0,344	0,327	0,83	Pablo Mazzeo	07/06/10
C	Longitudinal Interno Longitudinal ID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	N/A N/A	09/06/10
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,371	0,274	0,323	25,40	48,00	0,341	0,337	0,85	N/A N/A	07/06/10
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	-	-	-	-	-	-	-	47,80	0,856	0,864	0,86	N/A N/A	07/06/10

Instrumentos de Medicion Utilizados:

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

09/06/2010
12:24:52 p.m.

Hoja
Page

1/2

Documento
Vigencia

TAND-001-05
17/04/2006