

Tubo patrón número

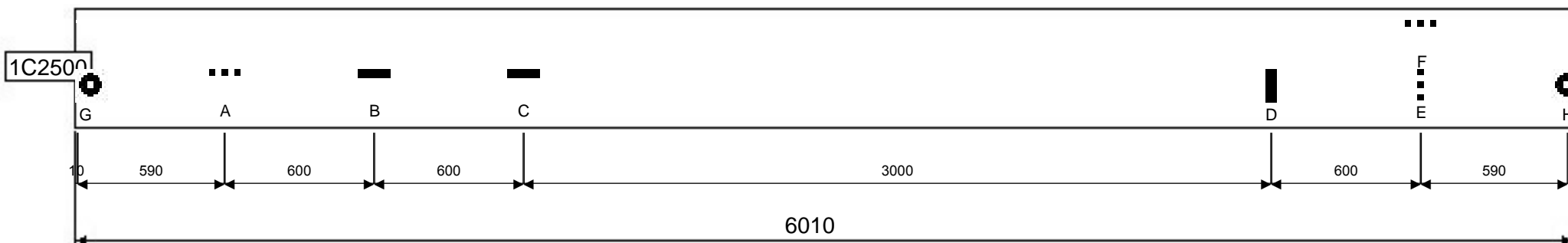
Reference standard #

1C2500

Datos del Producto

Product Information

Diametro [mm] Diameter	60,32	Cliente Client	Y.P.F.	Ciclo Product	88398
Espesor [mm] Wall Thickness	4,83	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	27635
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5391701



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	0,95	10	±15	0,555	0,411	0,483	48,00	48,00	0,543	0,521	0,95	Pablo Mazzeo	19/03/13
B	Longitudinal Externo Longitudinal OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	49,00	0,341	0,322	0,92	Agustin Torres	19/03/13
C	Longitudinal Externo Longitudinal OD	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,00	49,00	0,544	0,529	0,93	Agustin Torres	19/03/13
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	32,00	0,336	0,344	0,93	Daniel Carcacha	19/03/13
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	24,00	0,291	0,311	0,91	Pablo Mazzeo	19/03/13
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	48,00	0,336	0,342	0,92	Pablo Mazzeo	19/03/13
G	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	01/02/14
H	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	01/02/14

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

01/02/2014
05:33:52 p.m.

Hoja
Page

1/2

Documento
Vigencia

TAND-001-05
17/04/2006

Tubo patrón número
Reference standard #**1C2500****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	60,32	Cliente Client	Y.P.F.	Ciclo Product	88398
Espesor [mm] Wall Thickness	4,83	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	27635
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5391701

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**