

Tubo patrón número

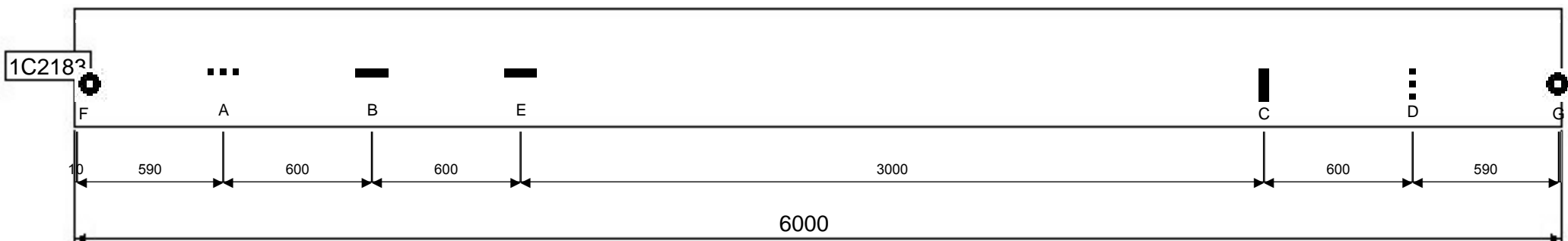
Reference standard #

1C2183

Datos del Producto

Product Information

Diametro [mm] Diameter	60,3	Cliente Client	STOCK CENTCOMP	Ciclo Product	21141
Espesor [mm] Wall Thickness	4	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	46701
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5095601



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	0,96	8	±15	0,345	0,255	0,300	48,00	48,00	0,343	0,342	0,96	Dante Antunez	30/05/11
B	Longitudinal Externo Longitudinal OD	1,00	8	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	48,50	0,334	0,341	0,84	Dante Antunez	30/05/11
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	8	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	34,60	0,326	0,313	0,93	Dante Antunez	30/05/11
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	8	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	29,40	0,342	0,344	0,93	Dante Antunez	30/05/11
E	Longitudinal Externo Longitudinal OD	0,85	10	±15	0,460	0,340	0,400	48,70	48,70	0,440	0,426	0,85	Dante Antunez	30/05/11
F	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	18/08/11
G	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	18/08/11
H	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Default Default	25/08/14

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

25/08/2014
08:27:08 p.m.

Hoja
Page

1/2

Documento
Vigencia

TAND-001-05
17/04/2006

Tubo patrón número
Reference standard #**1C2183****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	60,3	Cliente Client	STOCK CENTCOMP	Ciclo Product	21141
Espesor [mm] Wall Thickness	4	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	46701
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5095601

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