

Tubo patrón número

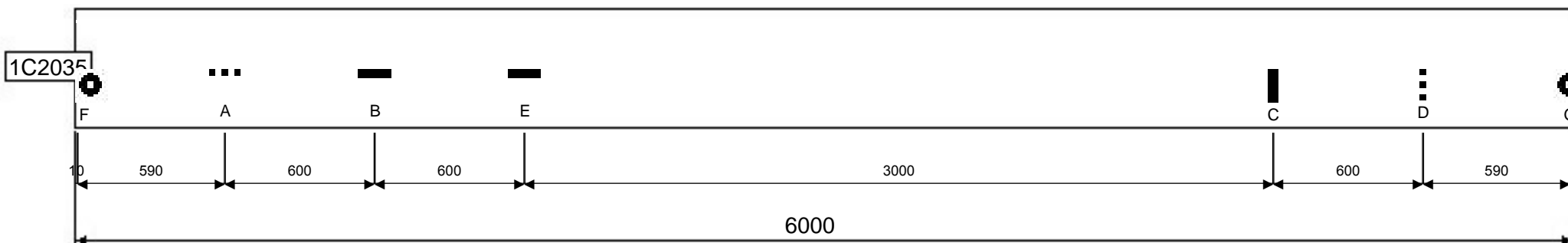
Reference standard #

1C2035

Datos del Producto

Product Information

Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	MRC MIDFIELD	Ciclo Product	84769
Espesor [mm] Wall Thickness	8,56	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	40741
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5395121



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	0,94	10	±15	0,984	0,728	0,856	48,00	48,00	0,879	0,884	0,94	Daniel Carcacha	19/07/10
B	Longitudinal Externo Longitudinal OD	1,00	5	±15	0,492	0,364	0,428	50,00	48,00	0,447	0,451	0,92	Daniel Carcacha	19/07/10
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,492	0,364	0,428	50,00	42,00	0,451	0,456	0,92	Daniel Carcacha	19/07/10
D	Transversal Interno Transverse ID	0,93	10	±15	0,984	0,728	0,856	40,00	40,00	0,745	0,748	0,93	Daniel Carcacha	19/07/10
E	Longitudinal Externo Longitudinal OD	1,00	10	±15	0,984	0,728	0,856	50,00	48,00	0,974	0,977	0,95	Default Default	05/08/11
F	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	29/11/11
G	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	29/11/11

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

29/11/2011
10:45:33 a.m.

Hoja
Page

1/2

Documento
Vigencia

TAND-001-05
17/04/2006

Tubo patrón número
Reference standard #**1C2035****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	MRC MIDFIELD	Ciclo Product	84769
Espesor [mm] Wall Thickness	8,56	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	40741
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5395121

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**