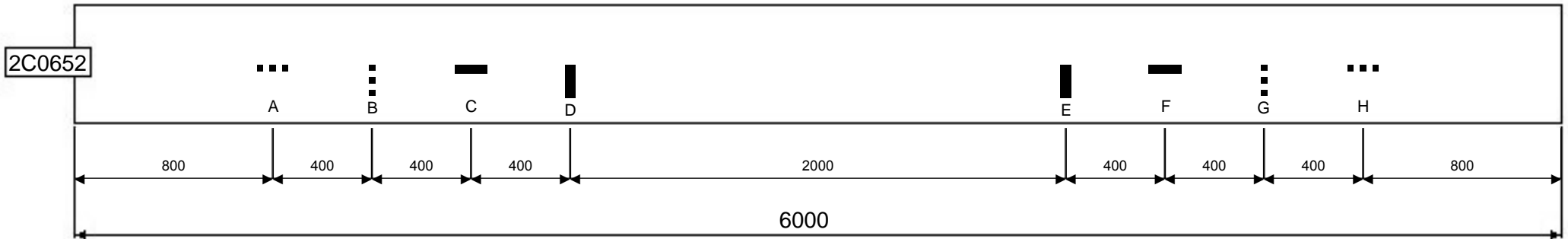


Tubo patrón número
Reference standard #

2C0652

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	193,7	Cliente Client	CINTOLO HNOS	Ciclo Product	84927
Espesor [mm] Wall Thickness	11	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	70066
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	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,633	0,468	0,550	50,80	48,00	0,530	0,507	0,91	Dante Antunez	01/04/14
B	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,633	0,468	0,550	50,80	38,00	0,629	0,534	0,97	Dante Antunez	01/04/14
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,633	0,468	0,550	50,80	48,50	0,620	0,573	0,91	Pablo Mazzeo	31/03/14
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,633	0,468	0,550	50,80	43,50	0,620	0,627	0,93	Pablo Mazzeo	31/03/14
E	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	1,265	0,935	1,100	50,80	43,50	1,212	1,210	0,95	Pablo Mazzeo	31/03/14
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,265	0,935	1,100	50,80	49,00	1,220	1,189	0,94	Pablo Mazzeo	31/03/14
G	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	1,265	0,935	1,100	50,80	39,00	1,219	1,110	0,96	Dante Antunez	01/04/14
H	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	1,265	0,935	1,100	50,80	47,50	1,188	1,194	0,95	Dante Antunez	01/04/14

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

01/04/2014
12:25:07 p.m.

Hoja
Page

1/2

Documento
Vigencia

TAND-001-05
17/04/2006

Tubo patrón número
Reference standard #

2C0652**Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	193,7	Cliente Client	CINTOLO HNOS	Ciclo Product	84927
Espesor [mm] Wall Thickness	11	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	70066
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	

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