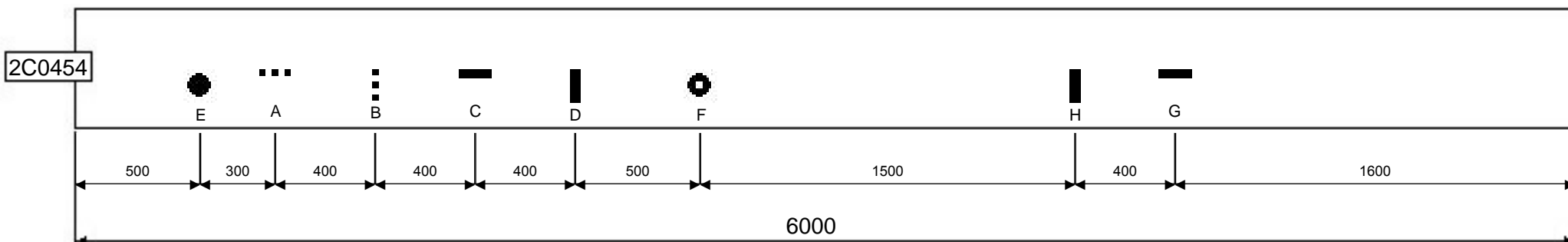


Tubo patrón número
Reference standard #

2C0454

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	139,7	Cliente Client	NTS	Ciclo Product	20918
Espesor [mm] Wall Thickness	19,1	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	71408
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/3605-01



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	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
A	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,91	5	±15	1,098	0,812	0,955	44,00	44,00	1,020	1,024	0,91	Daniel Carcacha	20/05/10
B	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	1,098	0,812	0,955	50,00	36,00	1,014	1,021	0,89	Daniel Carcacha	20/05/10
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,098	0,812	0,955	50,00	49,30	1,022	1,017	0,86	Dante Antunez	21/05/10
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	1,098	0,812	0,955	50,00	43,10	0,956	0,906	0,85	Dante Antunez	21/05/10
E	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	6,40	50	+15-0	10,983	9,550	9,550	-	-	9,000	-	6,20	Dante Antunez	04/08/10
F	Agujero Pasante Drilled hole	5,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,00	Daniel Carcacha	10/08/10
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	2,197	1,624	1,910	50,80	46,70	2,029	2,018	0,84	Default Default	25/06/11
H	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	2,197	1,624	1,910	50,80	45,00	2,010	1,987	1,00	Default Default	31/08/12

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

31/08/2012
11:26:02 a.m.

Hoja
Page

1/2

Documento
Vigencia

TAND-001-05
17/04/2006

Tubo patrón número
Reference standard #**2C0454****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	139,7	Cliente Client	NTS	Ciclo Product	20918
Espesor [mm] Wall Thickness	19,1	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	71408
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/3605-01

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 milimeters unless stated.
 - 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
- CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES