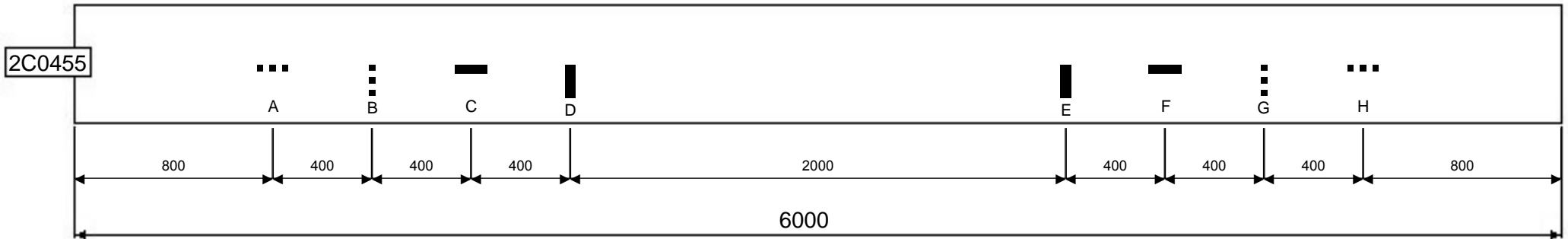


Tubo patrón número
Reference standard #

2C0455

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	267	Cliente Client	EKC	Ciclo Product	23008
Espesor [mm] Wall Thickness	7,7	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	71641
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/2934-01



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	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	0,443	0,327	0,385	50,00	47,80	0,397	0,430	0,92	Dante Antunez	03/06/10
B	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,443	0,327	0,385	50,00	40,00	0,403	0,437	0,96	Dante Antunez	03/06/10
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,443	0,327	0,385	50,00	45,20	0,438	0,433	0,96	Dante Antunez	03/06/10
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,443	0,327	0,385	50,00	46,20	0,422	0,410	0,93	Dante Antunez	03/06/10
E	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,886	0,655	0,770	50,00	47,00	0,860	0,854	0,92	Daniel Carcacha	03/06/10
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,886	0,655	0,770	50,00	45,00	0,852	0,857	0,93	Daniel Carcacha	03/06/10
G	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,886	0,655	0,770	50,00	42,00	0,860	0,869	0,93	Daniel Carcacha	03/06/10
H	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,886	0,655	0,770	50,00	47,00	0,878	0,880	0,95	Daniel Carcacha	03/06/10

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

03/06/2010
07:11:46 p.m.

Hoja
Page

1/2

Documento
Vigencia

TAND-001-05
17/04/2006

Tubo patrón número
Reference standard #**2C0455****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	267	Cliente Client	EKC	Ciclo Product	23008
Espesor [mm] Wall Thickness	7,7	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	71641
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/2934-01

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