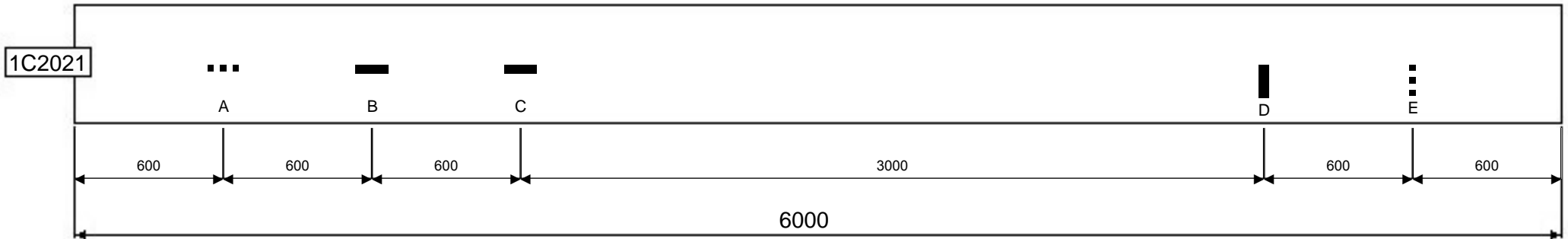


Tubo patrón número
Reference standard #

1C2021

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	TGS CANADA	Ciclo Product	65129
Espesor [mm] Wall Thickness	6,45	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	40487
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5460308



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	10	±15	0,742	0,548	0,645	50,80	49,10	0,699	0,734	0,91	Dante Antunez	05/07/10
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,371	0,274	0,323	50,80	49,20	0,346	0,337	0,95	Dante Antunez	05/07/10
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,742	0,548	0,645	50,80	49,30	0,680	0,684	0,92	Dante Antunez	05/07/10
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,371	0,274	0,323	50,80	43,50	0,332	0,362	0,94	Dante Antunez	05/07/10
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,371	0,274	0,323	50,80	33,10	0,323	0,357	0,91	Dante Antunez	05/07/10

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

Tubo patrón número
Reference standard #**1C2021****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	TGS CANADA	Ciclo Product	65129
Espesor [mm] Wall Thickness	6,45	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	40487
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5460308

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**