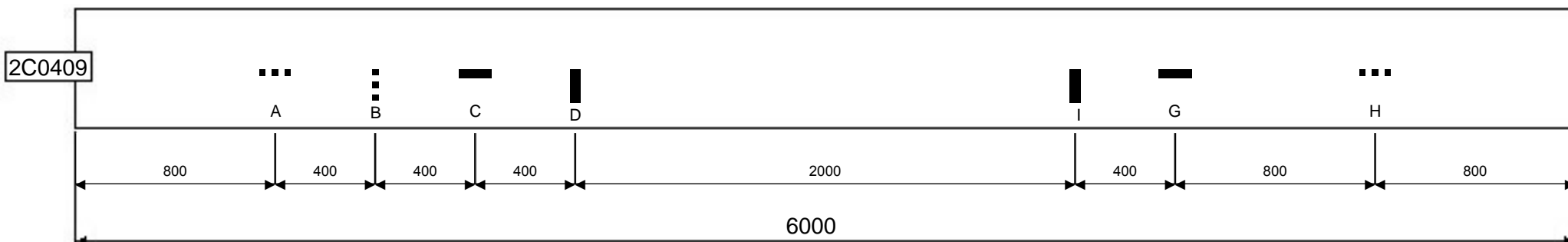


Tubo patrón número
Reference standard #

2C0409

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	Mellitah O & G	Ciclo Product	60007
Espesor [mm] Wall Thickness	7,1	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	35305
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/7602-10



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	0,86	5	±15	0,408	0,302	0,355	49,40	49,40	0,324	0,352	0,86	Dante Antunez	02/09/09
B	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,408	0,302	0,355	50,00	34,70	0,403	0,336	0,86	Dante Antunez	02/09/09
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,408	0,302	0,355	50,00	49,30	0,374	0,360	0,83	Dante Antunez	02/09/09
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,408	0,302	0,355	50,00	40,60	0,347	0,363	0,83	Dante Antunez	02/09/09
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,817	0,604	0,710	50,80	48,00	0,753	0,765	0,83	Default Default	17/06/11
H	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,817	0,604	0,710	50,80	48,00	0,750	0,761	0,83	Default Default	17/06/11
I	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,817	0,604	0,710	50,80	44,80	0,776	0,780	0,83	Default Default	17/09/12

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 #**2C0409****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	Mellitah O & G	Ciclo Product	60007
Espesor [mm] Wall Thickness	7,1	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	35305
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/7602-10

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