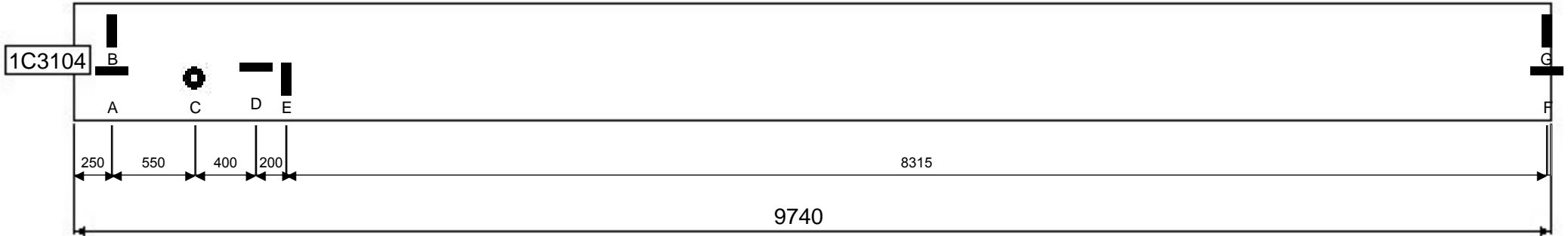


Tubo patrón número
Reference standard #

1C3104

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	120,14	Cliente Client	Schlumberger	Ciclo Product	14684
Espesor [mm] Wall Thickness	11,23	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	28669
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/1602.01



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 Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,646	0,477	0,562	50,00	50,00	0,500	0,480	1,00	Carlos Aguilar	09/06/20
B	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,646	0,477	0,562	50,00	40,00	0,480	0,530	1,00	Carlos Aguilar	09/06/20
C	Agujero Pasante Drilled hole	2,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,20	Carlos Aguilar	09/06/20
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,646	0,477	0,562	50,00	50,00	0,480	0,580	1,00	Carlos Aguilar	09/06/20
E	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,646	0,477	0,562	50,00	41,00	0,480	0,480	1,00	Carlos Aguilar	09/06/20
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,646	0,477	0,562	50,00	50,00	0,480	0,480	1,00	Carlos Aguilar	09/06/20
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,646	0,477	0,562	50,00	41,00	0,600	0,580	1,00	Carlos Aguilar	09/06/20

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 NO

Notes:

1.-All dimensions in milimeters unless stated.
2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO

Tubo patrón número
Reference standard #**1C3104****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	120,14	Cliente Client	Schlumberger	Ciclo Product	14684
Espesor [mm] Wall Thickness	11,23	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	28669
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/1602.01

Instrumentos de Medicion Utilizados:**Comparador a cuchilla 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 NO

Notes:

- 1.-All dimensions in milimeters unless stated.
 - 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
- CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO