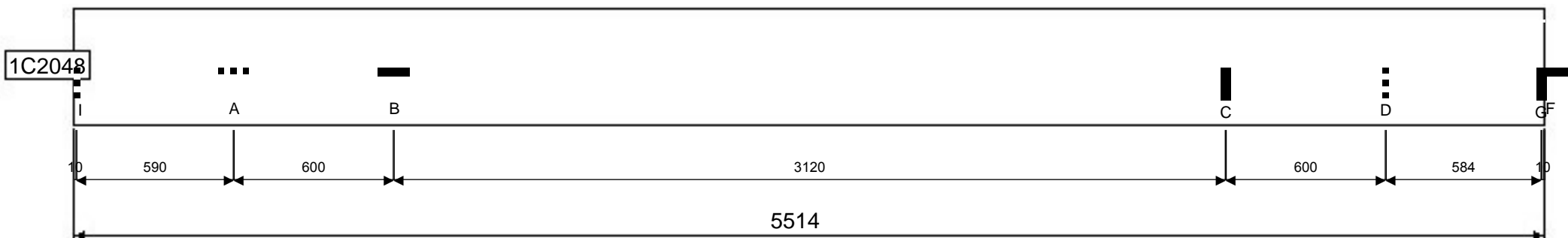


Tubo patrón número
Reference standard #

1C2048

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	85,73	Cliente Client	GEOTUB S.A	Ciclo Product	15149
Espesor [mm] Wall Thickness	9,53	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	40307
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5506101



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	0,96	10	±15	1,096	0,810	0,953	48,00	48,00	0,874	0,892	0,96	Daniel Carcacha	03/08/10
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,548	0,405	0,477	50,00	47,00	0,512	0,521	0,93	Daniel Carcacha	03/08/10
C	Transversal Externo Transverse OD	0,93	5	±15	0,548	0,405	0,477	41,00	41,00	0,521	0,528	0,93	Daniel Carcacha	03/08/10
D	Transversal Interno Transverse ID	0,97	10	±15	1,096	0,810	0,953	33,00	33,00	0,998	0,976	0,97	Daniel Carcacha	03/08/10
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Default Default	13/08/12
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,548	0,405	0,477	50,80	45,60	0,490	0,516	0,83	Default Default	13/08/12
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,548	0,405	0,477	25,40	23,80	0,506	0,503	0,93	Default Default	13/08/12
H	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,548	0,405	0,477	50,80	48,00	0,538	0,529	0,86	Default Default	14/08/12

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 #**1C2048****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	85,73	Cliente Client	GEOTUB S.A	Ciclo Product	15149
Espesor [mm] Wall Thickness	9,53	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	40307
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5506101

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
I	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,548	0,405	0,477	25,00	25,00	0,485	0,479	0,86	Default Default	14/08/12

Instrumentos de Medicion Utilizados:**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