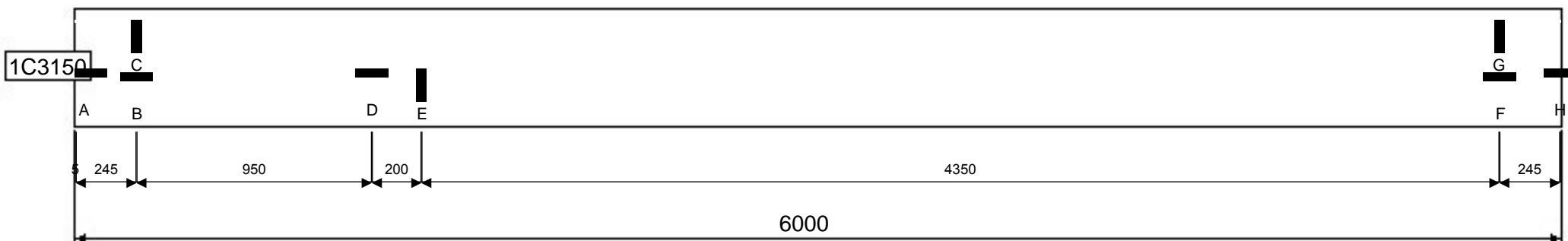


Tubo patrón número
Reference standard #

1C3150

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	133	Cliente Client	G.E.C. S.A.	Ciclo Product	27438
Espesor [mm] Wall Thickness	17,5	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	62607
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5224302



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	1,006	0,744	0,875	50,00	50,00	0,787	0,889	0,99	Jorge Frascuelli	23/07/20
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,006	0,744	0,875	50,00	50,00	0,889	0,812	0,99	Jorge Frascuelli	23/07/20
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	1,006	0,744	0,875	250,00	50,00	0,965	0,914	0,99	Jorge Frascuelli	23/07/20
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,006	0,744	0,875	50,00	50,00	0,990	0,889	0,99	Jorge Frascuelli	23/07/20
E	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	1,006	0,744	0,875	50,00	50,00	0,812	0,863	0,99	Jorge Frascuelli	23/07/20
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,006	0,744	0,875	50,00	50,00	0,787	0,838	0,99	Jorge Frascuelli	23/07/20
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	1,006	0,744	0,875	50,00	50,00	0,812	0,889	0,99	Jorge Frascuelli	23/07/20
H	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,006	0,744	0,875	50,00	50,00	0,838	0,914	0,99	Jorge Frascuelli	23/07/20

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 #

1C3150

Datos del Producto
Product Information

Diametro [mm] Diameter	133	Cliente Client	G.E.C. S.A.	Ciclo Product	27438
Espesor [mm] Wall Thickness	17,5	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	62607
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5224302

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Comparador a cuchilla Codigo:

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 NO

Notes:

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