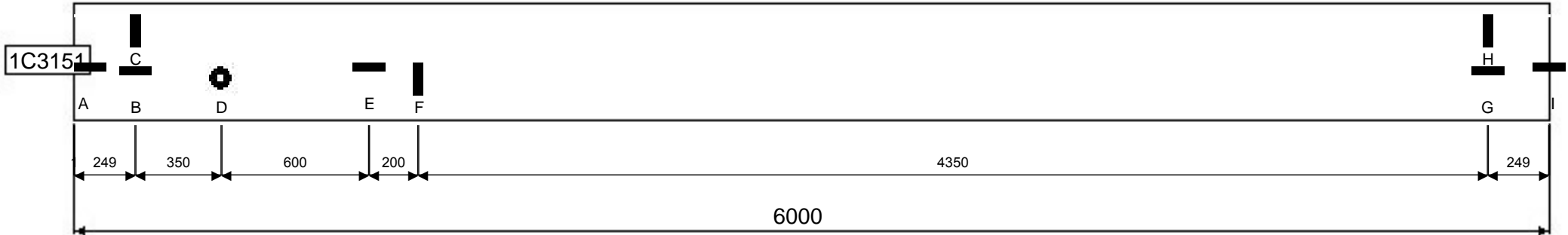


Tubo patrón número
Reference standard #

1C3151

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	33,4	Cliente Client	PROVEMET S.A.	Ciclo Product	55110
Espesor [mm] Wall Thickness	3,38	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	61612
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5141104



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	9	±15	0,358	0,264	0,311	50,00	50,00	0,279	0,279	1,00	Sebastian Monteros	03/08/20
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	9	±15	0,358	0,264	0,311	50,00	50,00	0,279	0,304	1,00	Sebastian Monteros	03/08/20
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	9	±15	0,358	0,264	0,311	50,00	16,00	0,330	0,335	1,00	Sebastian Monteros	03/08/20
D	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Sebastian Monteros	03/08/20
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	9	±15	0,358	0,264	0,311	50,00	50,00	0,330	0,330	1,00	Sebastian Monteros	03/08/20
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	9	±15	0,358	0,264	0,311	50,00	16,00	0,279	0,279	1,00	Sebastian Monteros	03/08/20
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	9	±15	0,358	0,264	0,311	50,00	50,00	0,279	0,330	1,00	Sebastian Monteros	03/08/20
H	Transversal Externo Transverse OD	1,00	9	±15	0,358	0,264	0,311	50,00	16,00	0,279	0,304	1,00	Sebastian Monteros	03/08/20

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 #		Datos del Producto Product Information											
1C3151		Diametro [mm] Diameter	33,4	Cliente Client	PROVEMET S.A.	Ciclo Product	55110	Espesor [mm] Wall Thickness	3,38	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	61612
		Trazabilidad Traceability	0					Expediente Manufacturing Order	5141104				

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
I	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	9	±15	0,358	0,264	0,311	50,00	50,00	0,279	0,279	1,00	Sebastian Monteros	03/08/20

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

OT-PMANT	Fecha Date	03/08/2020 01:29:58 p.m.	Hoja Page	2/2	Documento Vigencia	TAND-001-05 17/04/2006
----------	----------------------	-----------------------------	---------------------	-----	------------------------------	---------------------------