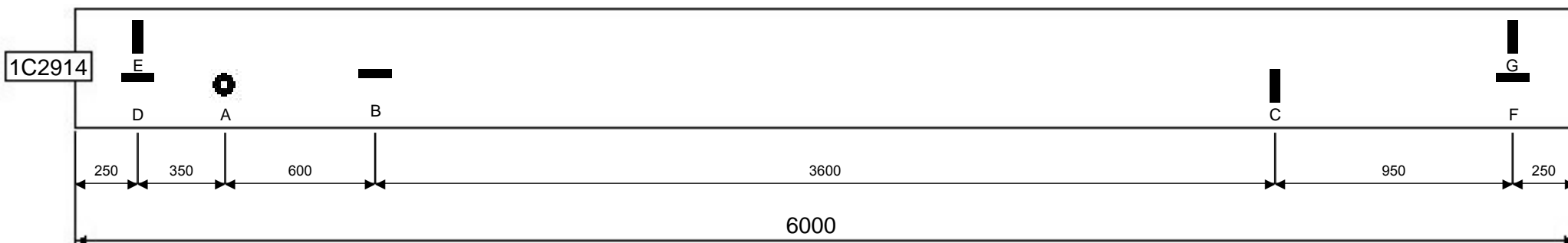


Tubo patrón número
Reference standard #

1C2914

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	42,7	Cliente Client	METALMECA NICA S	Ciclo Product	27641
Espesor [mm] Wall Thickness	10	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	53643
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5659403



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	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
A	Agujero Pasante Drilled hole	2,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,20	Default Default	16/01/19
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,150	0,850	1,000	50,80	50,00	1,087	1,094	0,85	Carlos Aguilar	16/01/19
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	1,150	0,850	1,000	50,80	29,40	1,098	1,087	0,85	Carlos Aguilar	16/01/19
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,150	0,850	1,000	50,80	50,00	1,010	1,020	0,99	Default Default	04/11/19
E	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	1,150	0,850	1,000	50,80	50,00	1,050	1,040	0,99	Default Default	04/11/19
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,150	0,850	1,000	50,80	50,00	1,000	1,010	0,99	Default Default	04/11/19
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	1,150	0,850	1,000	50,80	50,00	1,020	1,025	0,99	Default Default	04/11/19

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 #**1C2914****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	42,7	Cliente Client	METALMECA NICA S	Ciclo Product	27641
Espesor [mm] Wall Thickness	10	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	53643
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5659403

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 NO**

Notes:

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