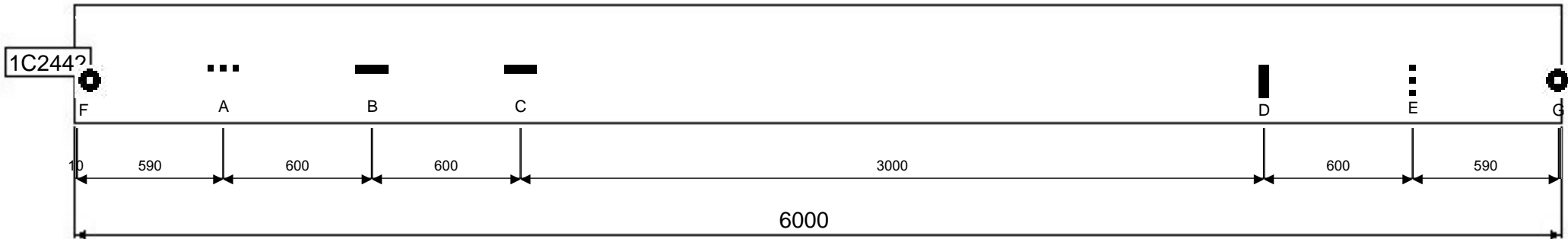


Tubo patrón número
Reference standard #

1C2442

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	73	Cliente Client	GLOBAL PIPE	Ciclo Product	61464
Espesor [mm] Wall Thickness	7	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	51094
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5077105



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	0,95	10	±15	0,805	0,595	0,700	48,70	48,70	0,668	0,760	0,95	Dante Antunez	17/08/12
B	Longitudinal Externo Longitudinal OD	1,00	5	±15	0,403	0,298	0,350	50,80	47,30	0,367	0,385	0,93	Dante Antunez	17/08/12
C	Longitudinal Externo Longitudinal OD	1,00	10	±15	0,805	0,595	0,700	50,80	47,20	0,740	0,746	0,94	Dante Antunez	17/08/12
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,403	0,298	0,350	50,80	44,20	0,377	0,380	0,93	Dante Antunez	17/08/12
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,403	0,298	0,350	50,80	29,80	0,365	0,398	0,97	Dante Antunez	17/08/12
F	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	01/11/12
G	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	01/11/12

Notas:

- Todas las dimensiones son en milímetros excepto que se indique lo contrario.
 - Minima Profundidad Nominal de las ranuras 0.3 mm.
- CERTIFICADO CON REPLICA SI

Notes:

- All dimensions in milimeters unless stated.
 - Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
- CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES

Tubo patrón número

Reference standard #

1C2442**Datos del Producto**

Product Information

Diametro [mm] Diameter	73	Cliente Client	GLOBAL PIPE	Ciclo Product	61464
Espesor [mm] Wall Thickness	7	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	51094
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5077105

Instrumentos de Medicion Utilizados:**Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A****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 SI

Notes:

- 1.-All dimensions in millimeters unless stated.
- 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES