

Tubo patrón número

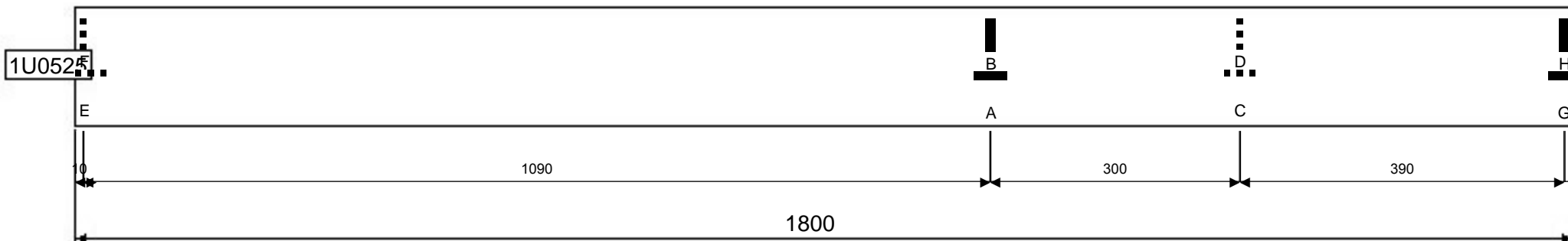
Reference standard #

1U0525

Datos del Producto

Product Information

Diametro [mm] Diameter	73,02	Cliente Client	DYNAENER GETICS	Ciclo Product	15821
Espesor [mm] Wall Thickness	9,19	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	46527
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5083101



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	0,528	0,391	0,460	25,40	24,30	0,505	0,513	0,82	Agustin Torres	08/06/11
B	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,528	0,391	0,460	25,40	24,60	0,478	0,494	0,84	Agustin Torres	08/06/11
C	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,528	0,391	0,460	25,40	24,80	0,445	0,428	0,84	Agustin Torres	08/06/11
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,528	0,391	0,460	25,40	23,20	0,451	0,429	0,83	Agustin Torres	08/06/11
E	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,528	0,391	0,460	25,40	24,50	0,526	0,520	0,85	Dante Antunez	18/07/14
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,528	0,391	0,460	25,40	20,00	0,525	0,519	0,85	Pablo Mazzeo	18/07/14
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,528	0,391	0,460	25,40	24,50	0,518	0,524	0,86	Dante Antunez	18/07/14
H	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,528	0,391	0,460	25,40	23,60	0,527	0,522	0,86	Pablo Mazzeo	18/07/14

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 #**1U0525****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	73,02	Cliente Client	DYNAENER GETICS	Ciclo Product	15821
Espesor [mm] Wall Thickness	9,19	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	46527
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5083101

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**