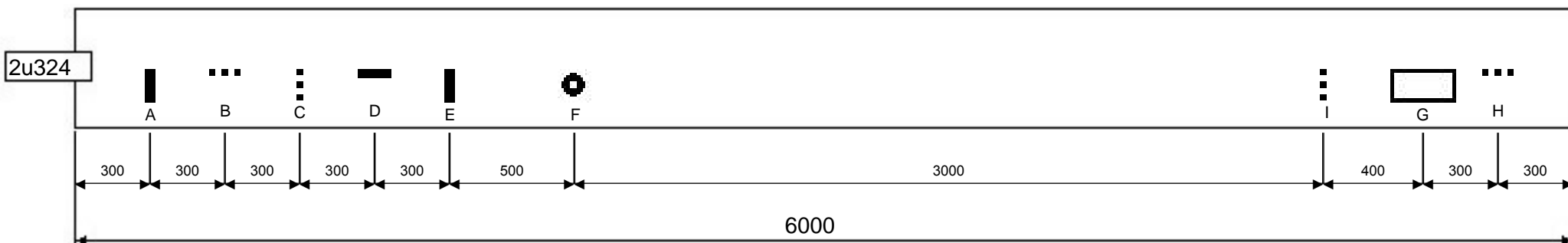


Tubo patrón número
Reference standard #

2u324

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	168,3	Cliente Client	Ciclo Product	75896
Espesor [mm] Wall Thickness	14,3	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada Heat	0
Trazabilidad Traceability	0		Expediente Manufacturing Order	



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	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,822	0,608	0,715	25,40	24,00	0,744	0,763	0,96	Sebastian Monteros	28/10/04
B	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	14	±15	2,302	1,702	2,002	50,00	47,80	2,096	1,949	0,80	Sebastian Monteros	28/10/04
C	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,822	0,608	0,715	50,00	46,00	0,696	0,640	0,96	Sebastian Monteros	28/10/04
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,822	0,608	0,715	25,40	24,80	0,760	0,790	0,95	Sebastian Monteros	28/10/04
E	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,822	0,608	0,715	25,40	24,20	0,731	0,725	0,94	Sebastian Monteros	28/10/04
F	Agujero Pasante Drilled hole	4,80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,60	Sebastian Monteros	28/10/04
G	Chavetero Grove	16,00	50	±15	8,223	6,078	7,150	30,00	30,00	7,200	7,200	16,00	Sebastian Monteros	28/10/04
H	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,822	0,608	0,715	25,40	24,80	0,748	0,704	0,95	Sebastian Monteros	28/10/04

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 #**2u324****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	168,3	Cliente Client	Ciclo Product	75896
Espesor [mm] Wall Thickness	14,3	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada Heat	0
Trazabilidad Traceability	0		Expediente Manufacturing Order	

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
I	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,822	0,608	0,715	25,40	24,00	0,789	0,782	0,97	Sebastian Monteros	28/10/04

Instrumentos de Medicion Utilizados:**Proyector de Perfiles Nikon V-16E Codigo: 90012410**

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